

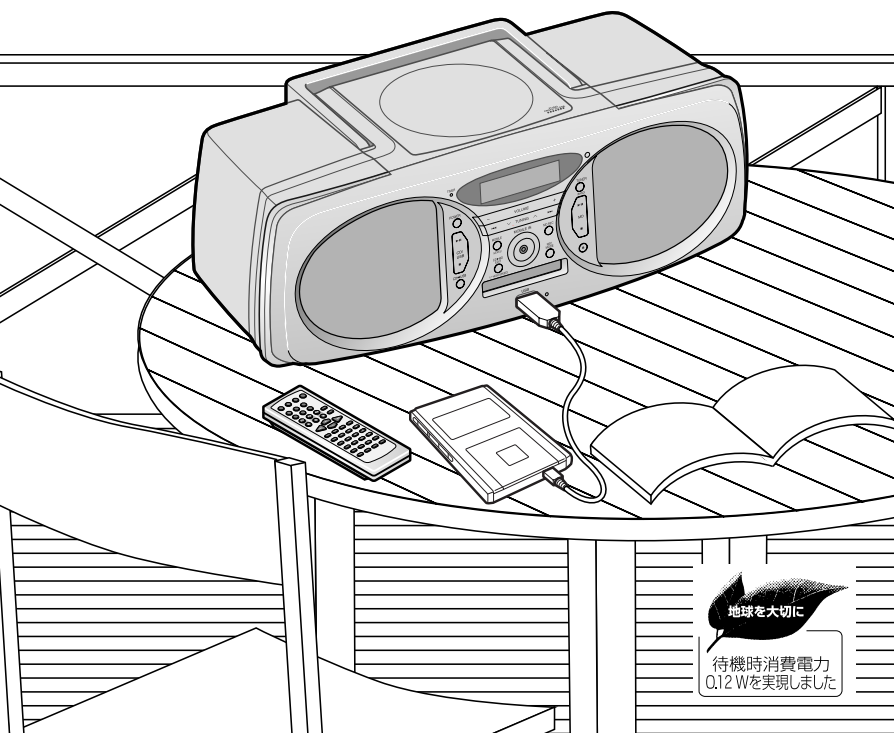
SHARP®

1 ビットMD/CDシステム

エス ディー エフエックス

形 名 **SD-FX33**

取扱説明書



地球を大切に
待機時消費電力
0.12 Wを実現しました

1-bit
1-BIT DIGITAL AUDIO

1
1-BIT DIGITAL

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。

この取扱説明書をよくお読みのうえ、
正しくお使いください。

ご使用の前に、「安全に正しくお使いいただく
ために」を必ずお読みください。

この取扱説明書は、いつでも見ることがで
きるところに必ず保存してください。

COMPACT
disc
DIGITAL AUDIO

Mini
Disc

MDLP

USB
PLAYBACK

MP3
PLAYBACK

Plays
Windows
Media™

1 はじめに

2 準 備

3 聞 < **CD**
MD
USB
ラジオ

4 いろいろな
聞きかた **CD**
MD
USB

5 録 音 **MD**

6 グループ
録音・再生 **MD**

7 編 集 **MD**

8 便 利

9 参 考

もくじ

1

はじめに

初めて使うときは
必ずお読みください。

2

準備

操作を始める前に
必要な内容です。

マークについて

- CD** ... CDの操作です。
- MD** ... MDの操作です。
- USB** ... USBメモリー（またはCD-R/RW）
の操作です。
- ラジオ** ... ラジオの操作です。



ページ

おもな特長	4
付属品について	4
安全に正しくお使いいただくために ...	5
各部のなまえ	9

AM用ループアンテナをつなぐ ..	12
電源コードをつなぐ	12
リモコンに乾電池を入れる	13
電源を入れる	13
表示の設定を切り換える （明るさの切り換え、 デモ表示の設定と解除）	14
時計を合わせる	15

3

聞く

- CD**
- MD**
- USB**
- ラジオ**

基本的な再生操作と
音の調整です。

ページ

CD を聞く	16
MD を聞く	18
USB メモリー（またはCD-R/RW） を聞く前に	20
USB メモリー（またはCD-R/RW） を聞く	22
ラジオ放送を聞く	24
放送局を登録して聞く	25
音量や音質をお好みに合わせる ...	26

4

いろいろな 聞きかた

- CD**
- MD**
- USB**

必要なときにお読み
ください。

CDやMDをくり返して聞く・順不同で聞く （リピート再生・ランダム再生）	27
CD や MD の好きな曲だけを 登録して聞く（プログラム再生） ...	28
USB メモリー（またはCD-R/RW） のフォルダを選んで聞く	29
USB メモリー（またはCD-R/RW） のいろいろな聞きかた	30
CDやMD、USBメモリー（またはCD-R/RW） の表示内容を切り換える	31

5

録音

MD

太文字部分は、
MD への基本的な
録音操作です。

MD に録音する前に	32
MD の録音モードや録音 残り時間について	34
いろいろな録音方法について	35
CD の 1 曲目からまるごと MD へ録音する	36
CD の好きな曲を登録して MD へ録音する	38
CD の曲番を選んで、その曲 以降を録音する	39
CD の曲の途中から録音する	39
USB メモリー (または CD-R/RW) から MD へ録音する	40
USB メモリー (または CD-R/RW) の曲の途中から録音する	41
USB メモリー (または CD-R/RW) の好きな曲を登録して録音する	41
ラジオ放送から MD へ 録音する	42
MD に録音した曲を消す	44
録音済み MD の先頭に録音する	45

6

グループ録音・再生

MD

グループ分けするとき
にお読みください。

MD へグループに分けて 録音する	46
グループ録音した MD を聞く	48

ページ

7

編集

MD

録音した MD にタイトル
をつけたり編集の方法
などを説明しています。

8

便利

タイマーや
他の機器を使うときの
説明をしています。

9

参考

特に、「Q&A 集」や
「故障かな？」の
説明は、
しっかりと
お読みください。

録音した MD に タイトルをつける	50
MD のタイトルをメモして、 他の MD にコピーする ..	52
入力したタイトルを消す ..	53
録音した MD を編集する	54
グループ録音した MD を 編集する	56

タイマーを使う前に	59
タイマー再生や タイマー録音を使う	60
タイマーの確認や解除、 再設定のしかた	62
おやすみタイマーを使う ..	63
ポータブル機器などの再生音を 聞いたり、録音する	64

CD について	67
MD について	68
MD のシステム上の制約	69
音楽著作権について	69
Q & A 集	70
こんな表示が出たときは ..	71
「故障かな？」と思ったら	72
お手入れについて	74
仕様	75
保証とアフターサービス ..	76
お客様ご相談窓口のご案内	77
《修理品引き取りサービス》の ご案内	78

ページ

1 はじめに

2 準備

3 間 <

CD
MD
USB
ラジオ

4 いろいろな
聞きかた

CD
MD
USB

5 録音

MD

6 グループ
録音・再生

MD

7 編集

MD

8 便利

9 参考

おもな特長

USBメモリーのMP3/WMA音楽ファイルを聞きたい

(参照ページ 12 P.22)

USBメモリーやデジタルオーディオプレーヤーを接続して、再生・停止などの操作が本機のリモコンで行えるため、手軽に高音質サウンドを楽しめます。



携帯電話やデジタルオーディオプレーヤーに記録した音楽を聞きたい

(参照ページ 12 P.64)

音声出力が小さい機器にも対応してノーマル/ハイの「2モード入力感度切換」により迫力あるサウンドで楽しめます。



高音質で迫力のある音で聞きたい

(参照ページ 12 P.26)

1ビットデジタルアンプ搭載だから高音質で楽しめます。また、サウンドエンハンサーやサラウンド設定で音にメリハリや広がりがあります。



1枚のMDにたくさんの曲を録音したい

(参照ページ 12 P.34)

標準録音の2倍または、4倍の長時間録音が可能です。

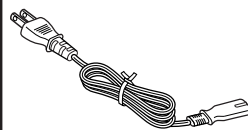
短い時間で録音したい

(参照ページ 12 P.36)

CDからMDへハイスピード録音（約4倍速）することができます。

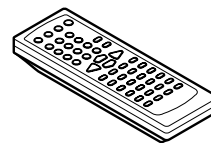
付属品について

電源コード×1
(約1.5m)



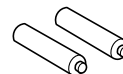
(参照ページ 12 P.12)

リモコン送信機×1



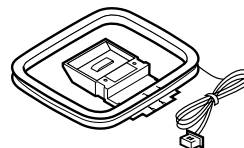
(参照ページ 12 P.13)

単3乾電池×2
(リモコン送信機用)



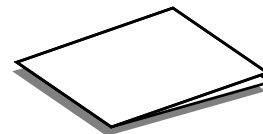
(参照ページ 12 P.13)

AM用ループアンテナ×1



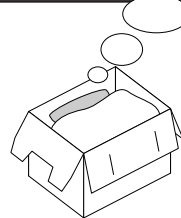
(参照ページ 12 P.12)

取扱説明書（保証書付）×1



付属品がすべてそろっているか、
お確かめください。

付属の電源コードは、本機専用です。
他の機器に使用しないでください。
他の機器に使用すると、火災・感電の原因と
なることがあります。



- この製品は、ドルビーラボラトリーズの米国及び外国特許に基づく許諾製品です。
- カタログおよび包装箱などに表示されている形名の最後のアルファベットは製品の色を示す記号です。
色は異なっても、操作方法や仕様は同じです。



安全に正しくお使いいただくために

SD-FX33

この取扱説明書には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

	警告	人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。
	注意	人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

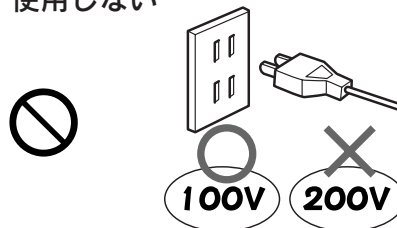
図記号の意味

	この記号は 気をつける必要があることを表しています。
	この記号は してはいけないことを表しています。
	この記号は しなければならないことを表しています。

警告

電源について

AC100V 以外の電源電圧では使用しない



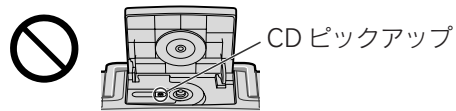
火災・感電の原因となります。

外国では使用しない

この製品を使用できるのは日本国内のみで、外国では電源電圧が異なりますので使用しないでください。
(This unit cannot be used in foreign countries as designed for Japan only.)

CDピックアップについて

CDピックアップの光源を直視しない



目を痛める原因となります。

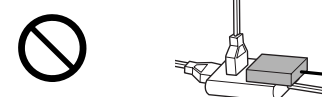
電源コードについて

付属以外の電源コードは使用しない



火災・感電の原因となります。

タコ足配線はしない



発熱により、火災の原因となります。

コードを傷つけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っぱったり、加熱したり、加工したり、重い物を乗せたりしない



電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。

電源コードが傷ついたときは…
販売店に交換をご依頼ください

そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

1

おもな特長／付属品について／安全に正しくお使いいただくために5



安全に正しくお使いいただくために（続き）

SD-FX33

⚠ 警告

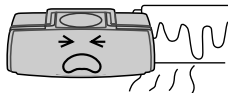
内部に物や水などを入れない

開口部（ディスク挿入口など）から金属類や燃えやすい物などを入れない



火災・感電・けがの原因となります。
特にお子様のいる家庭ではご注意ください。

風呂場や雨にあたる所、湿気の多い所では使用しない



火災・感電の原因となります。

近くに花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬品や水などの入った容器または小さな金属物を置かない



こぼれたり、中に入ると、火災・感電の原因となります。

内部に水や異物などが入ったときは…

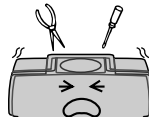
電源を切り、電源コードをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください



そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

キャビネットについて

キャビネットを開けたり、改造しない



火災・感電・けがの原因となります。
内部の点検・調整・修理は、販売店にご依頼ください。

異常が起きたら

万一、異常な音がしたり、煙が出たり、変な臭いがするなどの異常な状態に気がついたときは…
電源を切り、電源コードをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください



異常な状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。

雷について

雷が鳴りだしたら…

安全のため、製品にさわらないでください



感電の原因となります。

屋外で使用していて、雷が鳴りだしたら…

FM ロッドアンテナをたたみ、AM アンテナをはずして、使用を中止してください

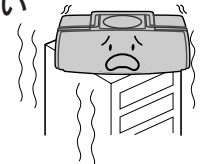


落雷の原因となります。

⚠ 注意

置き場所について

不安定な場所に置かない

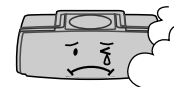


落ちたりして、けがや故障の原因となることがあります。

油煙や湯気が当たるような場所に置かない



火災・事故の原因となることがあります。



冷気が直接吹きつける所や、極端に寒い場所に置かない



露がつき、漏電・焼損の原因となることがあります。



密閉した自動車等、直射日光が長時間あたる場所や、暖房器具の近く、火気の近くには置かない



火災・事故の原因となることがあります。

⚠ 注意

ご使用について

風通しの悪い状態で使用しない
また、布や布団でおおったり、つつんだりしない



熱がこもり、キャビネットが変形し、火災の原因となることがあります。

海辺や砂地など内部に砂の入りやすい所、ほこりの多い所で使用しない



焼損・発火や事故の原因となることがあります。



特殊な CD について

特殊形状（ハート型や八角形など）のディスクは使用しない



高速回転によりディスクが飛び出し、けがをするおそれがあります。

CD を取り出すときは

再生を止めたあと、CD ボタを開けてください



けがをしたり、CD を痛める原因となることがあります。

電源コードの取り扱いについて

プラグを抜くときはコードを引っばらない



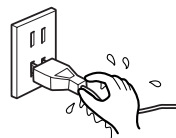
コードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。



濡れた手でプラグを抜き差ししない



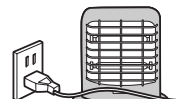
感電の原因となることがあります。



電源コードを熱器具に近づけない



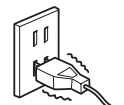
コードの被覆がとけて、火災・感電の原因となることがあります。



コンセントへの差し込みがぐらついていたり、プラグやコードが熱いときは使用を中止する



火災・感電の原因となることがあります。



お手入れのときは

安全のため必ず電源を切り、電源コードをコンセントから抜いてください



感電やけがの原因となることがあります。

長期間ご使用にならないときは

安全のため必ず電源を切り、電源コードをコンセントから抜いてください



移動するときは

電源を切り、電源コードやアンテナ線、接続コードを抜いてください



コードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。

ヘッドホンで聞くときは

音量の設定に十分気をつける



思わぬ大音量がでて、耳を痛める原因となることがあります。
また、耳をあまり刺激しないよう適度な音量でお楽しみください。

持ち運ぶときは

落としたり、衝撃を与えない



万一、落としたり、キャビネットを破損したときは、販売店にご連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

アンテナをのびしたまま持ち運ばない



アンテナが引っかかったり、目に当たったりして、けがや事故の原因となります。





安全に正しくお使いいただくために（続き）

SD-FX33

⚠ 注意

乾電池の取り扱いについて

乾電池は誤った使いかたをしますと、感電・破裂・発火の原因となることがあります。また、液もれをして機器を腐食させたり、手や衣類などを汚す原因にもなります。次の点に特に注意してください。

乾電池は幼児の手の届く所に置かない

乾電池を飲み込むと、窒息の原因や胃などに止まると大変危険です。飲み込んだ恐れがあるときは、ただちに医師と相談してください。



乾電池の液が漏れたときは素手で触らない

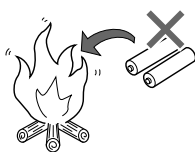


- 乾電池の液が目に入ったときは、失明の恐れがありますので、こすらずにすぐにきれいな水で洗ったあと、ただちに医師の治療を受けてください。
- 皮膚や衣類に付着した場合は皮膚に傷害を起こす恐れがありますので、すぐにきれいな水で洗い流してください。皮膚の炎症など傷害の症状があるときは、医師に相談してください。

乾電池は火や水の中に投入したり、加熱・分解・改造・ショートしない また、乾電池は充電しない



乾電池の破裂・液もれにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となります。



乾電池はプラス⊕とマイナス⊖の向きに注意し、機器の表示どおり正しく入れる



間違えると乾電池の破裂・液もれにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となります。

指定以外の乾電池を使わない 新しい乾電池と古い乾電池または種類の違う乾電池を混ぜて使わない



乾電池の破裂・液もれにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

乾電池を使いきったときや、長時間使わないときは、乾電池を取り出す



乾電池を入れたままにしておくと、過放電により液がもれ、故障・火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

その他



- 水に濡らさない
- ハンダ付けしない
- 金属小物（かぎ・装飾品・ネックレス・コイン等）といっしょにポケットやかばんなどに入れない



- 大切な録音をする前に、あらかじめ試し録音をして、正常に録音されることを確かめてください。CDからMDに試し録音をするときは、ノーマルスピードで録音してください。

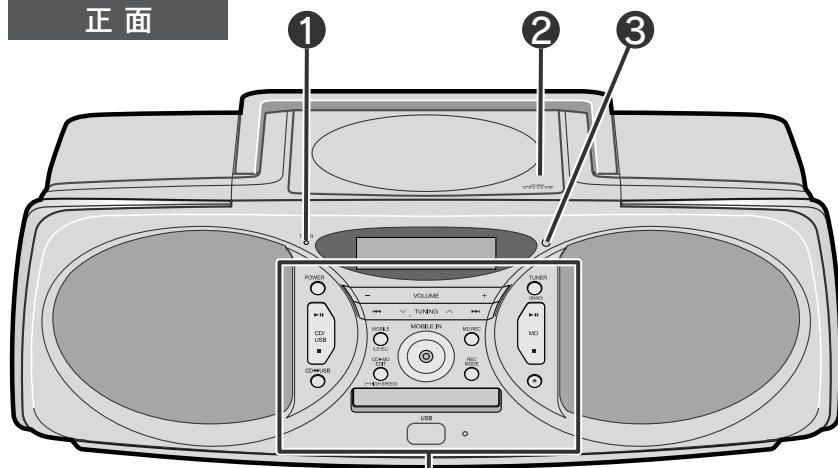
（ ハイスピード録音について P.33）

- 本機を使用中に、万一この製品の不具合により、録音されなかったとき、もしくは消去されたときの内容の補償については、ご容赦ください。
- この製品は厳重な品質管理と検査を経て出荷しておりますが、万一故障または不具合がありましたら、お買いあげの販売店またはもよりのシャープお客様ご相談窓口までご連絡ください。（ P.77）
- お客様または第三者がこの製品の使用誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合またはこの製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いません。

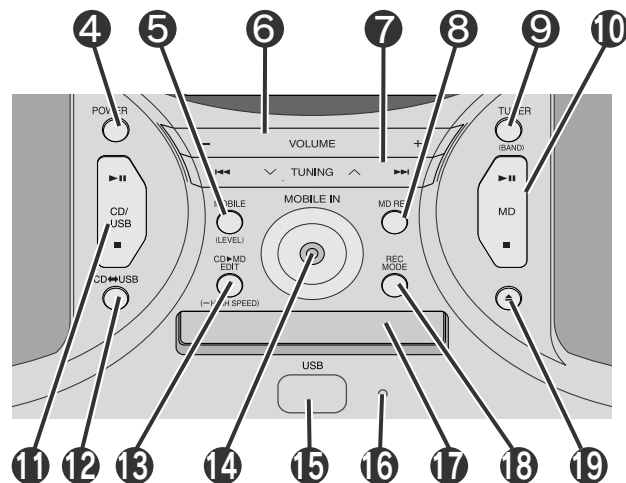
各部のなまえ

SD-FX33

正面



正面 (操作部)



参照ページ

- ① タイマー設定表示ランプ (TIMER) 61
- ② CD ボタ (PUSH OPEN/CLOSE) 16
- ③ リモコンセンサー 13
- ④ 電源ボタン (POWER) 13
- ⑤ モバイル/レベル切替ボタン (MOBILE/LEVEL) 64
- ⑥ 音量ボタン 26
 - 【左側】 音量ダウン (VOLUME -)
 - 【右側】 音量アップ (VOLUME +)
- ⑦ 【左側】 CD・MD・USB 早戻し、頭出し/チューニング
ダウンボタン (TUNING ◀) 17、19、23、24
- 【右側】 CD・MD・USB 早送り、頭出し/チューニング
アップボタン (TUNING ▶) 17、19、23、24
- ⑧ MD 録音ボタン (MD REC) 42
- ⑨ チューナー/バンド切替/デモ表示ボタン (TUNER/BAND) ... 14、24
- ⑩ 【上側】 MD 再生/一時停止ボタン (MD ▶||) 18
- 【下側】 MD 停止ボタン (MD ■) 18
- ⑪ 【上側】 CD・USB 再生/一時停止ボタン
(CD/USB ▶||) 16、22
- 【下側】 CD・USB 停止ボタン (CD/USB ■) 17、23
- ⑫ CD・USB 入力切替ボタン (CD↔USB) 16、22
- ⑬ CD→MD エディット (ノーマル/ハイスピード) ボタン
(CD→MD EDIT -HIGH SPEED) 36
- ⑭ モバイル入力端子 (MOBILE IN) 64
- ⑮ USB 入力端子 20
- ⑯ USB 動作表示ランプ 22
- ⑰ MD 挿入口 18
- ⑱ MD 録音モードボタン (REC MODE) 34
- ⑲ MD 取出しボタン (▲) 19

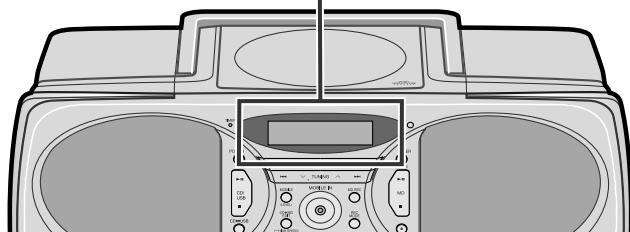
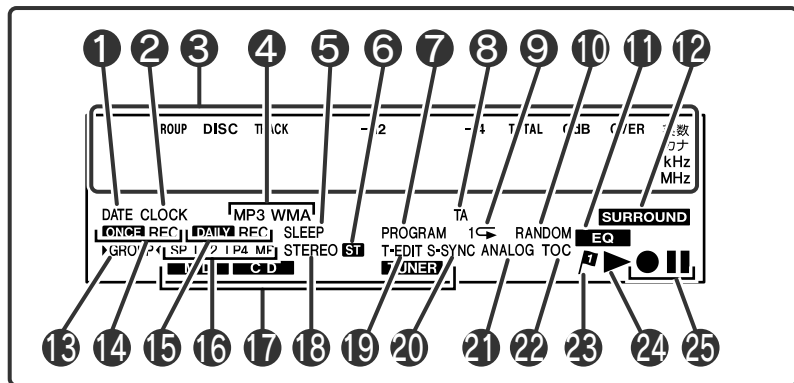
1 安全に正しくお使いいただくために／各部のなまえ



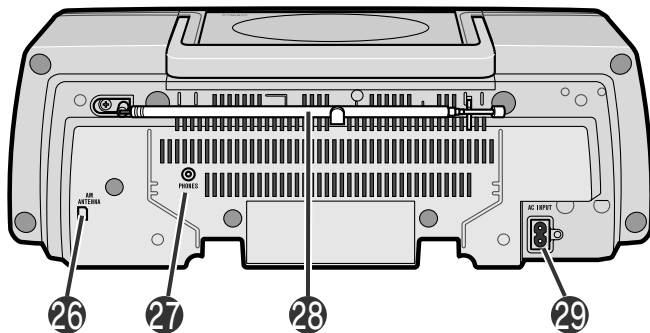
各部のなまえ（続き）

SD-FX33

正面（表示部）



背面



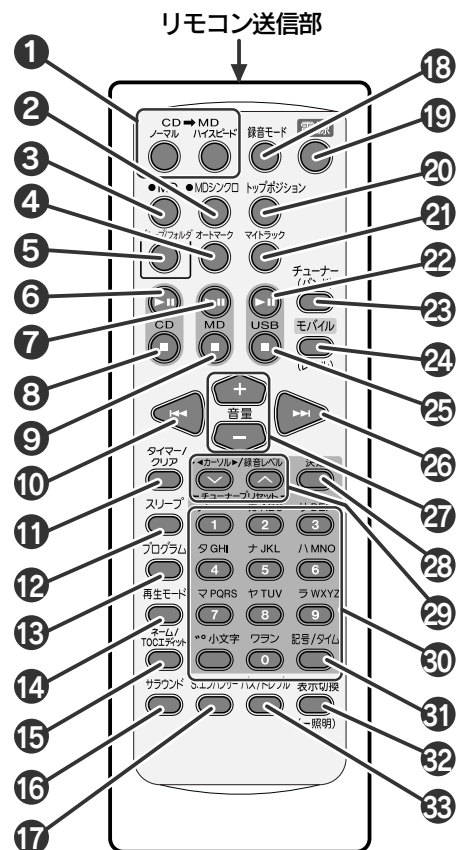
参照ページ

① 日付表示 (DATE)	15
② 時計表示 (CLOCK)	15
③ 時間 / レベルメーター / 文字 / 周波数表示	31
④ MP3/WMA ファイル表示 (MP3/WMA)	22
⑤ スリープ表示 (SLEEP)	63
⑥ FM ステレオ受信表示 (ST)	24
⑦ プログラム表示 (PROGRAM)	28
⑧ トータルオート表示 (TA)	22
⑨ リピート再生表示 (1↺)	27
⑩ ランダム再生表示 (RANDOM)	27
⑪ サウンドエンハンサー表示 (EQ)	26
⑫ サラウンド表示 (SURROUND)	26
⑬ グループ表示 (GROUP)	46
⑭ ワンタイマー再生 (ONCE) / 録音表示 (ONCE REC)	61
⑮ デイリータイマー再生 (DAILY) / 録音表示 (DAILY REC)	61
⑯ MD 録音モード表示 (SP/LP2/LP4/MP)	34
⑰ 入力切替表示 (MD / CD / TUNER)	16、18、24
⑱ FM ステレオモード表示 (STEREO)	24
⑲ マイトラックエディット表示 (T-EDIT)	38
⑳ サウンドシンクロ録音表示 (S-SYNC)	65
㉑ アナログ録音表示 (ANALOG)	37
㉒ トック表示 (TOC)	32
㉓ トップポジションエディット表示 (P)	45
㉔ CD/MD/USB 再生表示 (▶)	16、18、22
㉕ 録音 / 録音一時停止表示 (●)	39
㉖ AM アンテナ端子 (AM ANTENNA)	12
㉗ ヘッドホン端子 (PHONES)	66
㉘ FM ロッドアンテナ	24
㉙ AC 電源ソケット (AC INPUT)	12

リモコン

参照ページ

参照ページ

1
各部のなまえ

- 1 CD → MD エディット
(ノーマル / ハイスピード) ボタン 36
- 2 MD サウンドシンクロ録音ボタン
(● MD シンクロ) 65
- 3 MD 録音ボタン (● MD) 37、39
- 4 オートマークボタン 43
- 5 グループ / フォルダボタン .. 29、46
- 6 CD 再生 / 一時停止ボタン (▶||) 16
- 7 MD 再生 / 一時停止ボタン (▶||) 18
- 8 CD 停止ボタン (■) 16
- 9 MD 停止ボタン (■) 18
- 10 チューニングダウン /
CD・MD・USB早戻し、頭出しボタン
(◀◀) 17、19、23、24
- 11 タイマー / クリアボタン
..... 15、28、60
- 12 スリープボタン 63
- 13 プログラムボタン 28
- 14 CD・MD・USB
再生モードボタン 27
- 15 ネーム / TOC エディットボタン 50
- 16 サラウンドボタン 26
- 17 サウンドエンハンサー切替ボタン ... 26
- 18 録音モード切替ボタン 34
- 19 電源ボタン 13
- 20 トップポジションボタン 45
- 21 マイトラックエディットボタン 38
- 22 USB 再生 / 一時停止ボタン (▶||) 22
- 23 チューナー / バンド切替 /
デモ表示ボタン 14、24
- 24 モバイル / レベル切替ボタン 64
- 25 USB 停止ボタン (■) 22
- 26 チューニングアップ /
CD・MD・USB早送り、頭出しボタン
(▶▶) 17、19、23、24
- 27 音量ボタン (+ / -) 26
- 28 決定ボタン 15、25、28、50
- 29 カーソル / 録音レベル /
チューナープリセット /
フォルダ切替ボタン .. 15、25、29、39
- 30 文字入力 / CD・MD・USB・チューナー
ダイレクトボタン ... 17、25、28、50
- 31 記号 / タイムボタン 31、51
- 32 表示切替 / 照明切替ボタン ... 14、31
- 33 バス / トレブルボタン 26

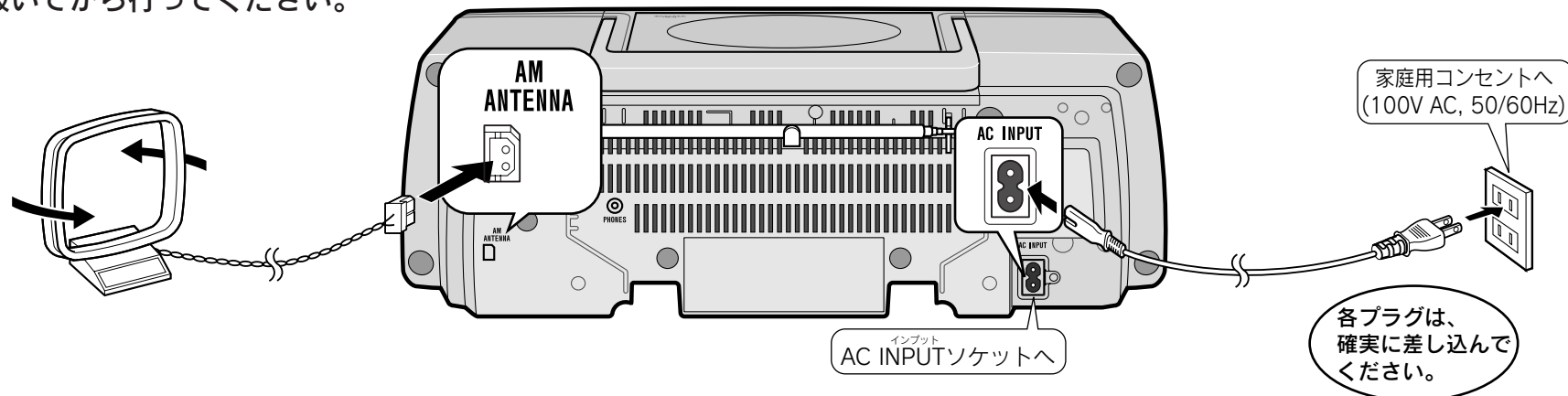
AM用ループアンテナをつなぐ

接続するときは、必ず電源コードを抜いてから行ってください。

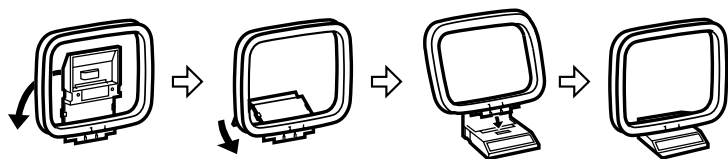
電源コードをつなぐ

SD-FX33

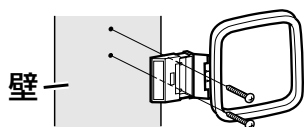
付属の電源コードをつなぐ。



組み立てかた



壁に取り付けることができます



ネジは付属していません。

節電のために

旅行などで長時間使用しないときは、電源コードをコンセントから抜いておきましょう。電源を切っていても、わずかですが電力を消費しています。

ご注意

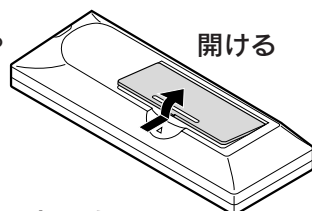
- 電源コードを抜くときは、電源を切ってからプラグを持って抜いてください。線を引っ張ると断線の原因となります。
- 電源コードを抜くと時計が止まり、1日以上たつと登録した放送局などが消えますので、再度合わせ直してください。
- 付属品以外の電源コードは絶対に使用しないでください。故障や事故の原因となります。

お知らせ

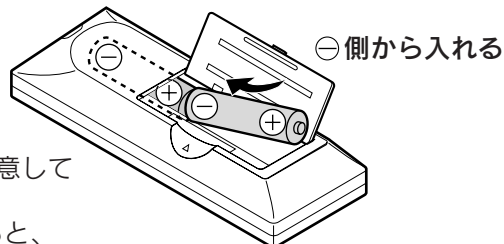
- この製品は、5℃～35℃の場所でお使いください。
- この製品をテレビ・パソコン・携帯電話などの機器の近くで使用すると、それらの機器やこの製品が誤動作したり、雑音が入ったりすることがあります。そのときは、それらの機器の電源を切るか、この製品との距離をできるだけ離してください。

リモコンに乾電池を入れる

1 フタを開ける。



2 単3乾電池を2本入れる。



乾電池の方向に注意して
入れてください。
⊕⊖をまちがえると、
故障の原因となります。

3 フタを閉める。

リモコン用乾電池の交換時期は？

通常のご使用で約1年です。

リモコンセンサーに近よらないと動作しなくなったときは、乾電池を交換してください。

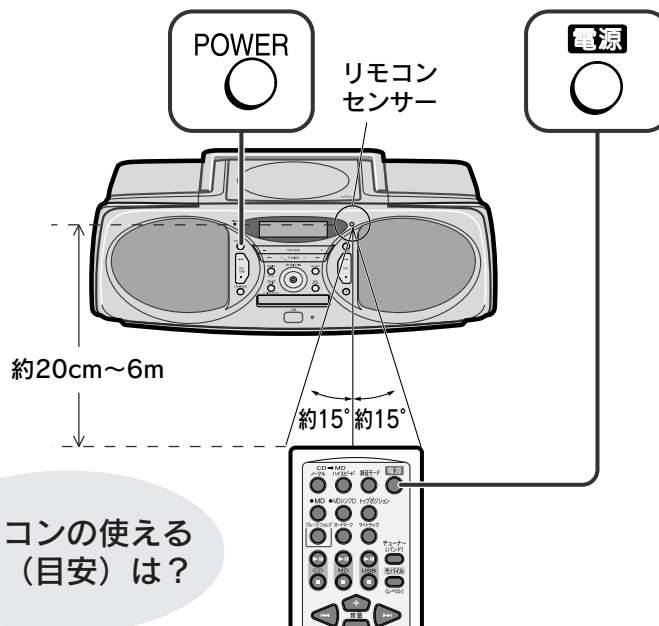
お知らせ

- リモコンには充電電池（ニカド電池など）を使用しないでください。充電電池では正しく動作しません。
- リモコンセンサーに強い光があたる場所では使用しないでください。誤動作の原因となります。
- リモコンセンサーや送信部にシールなどを貼らないでください。操作ができなくなります。
- リモコンセンサーや送信部にほこりがたまると、動作しにくくなることがあります。やわらかい布でふきとってください。

電源を入れる

SD-FX33

POWER ○ (本体) または 電源 ○ (リモコン) を押す。



リモコンの使える
範囲（目安）は？

電源を切るには...

もう一度、POWER ○ または 電源 ○ を押す。

お知らせ

- 電源が入らないときは、電源コードが正しくつながっているか、またはリモコンに乾電池が正しく入っているか確認してください。
- 電源を切ったあとの2～3秒は、すぐに電源が入りません。

2

AM用ループアンテナをつなぐ／電源コードをつなぐ／リモコンに乾電池を入れる／電源を入れる

13

表示の設定を切り換える

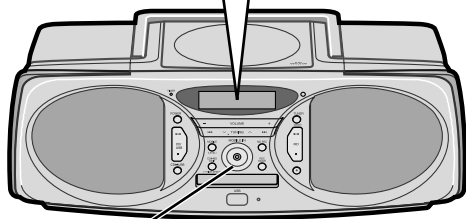
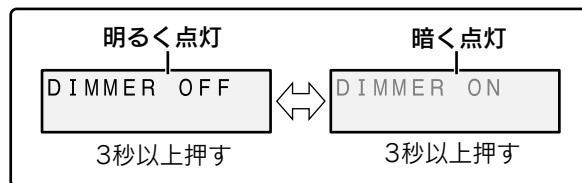
SD-FX33

■ 表示の明るさを変えたいとき (2段階)



電源を入れて、
リモコンの **表示切換**
(=照明) を3秒以上押す。

押すたびに次のように切り換わります。



お知らせ.....

- 「**DIMMER ON**」に設定すると、イルミネーションは消灯します。
- デモ表示中に明るさを変えることはできません。
- 入力が「USB」のときは、**DIMMER ON**にしてもUSB動作表示ランプは消えません。

■ デモ表示に設定したいとき

お買いあげ時は、
デモ表示は解除
されています。

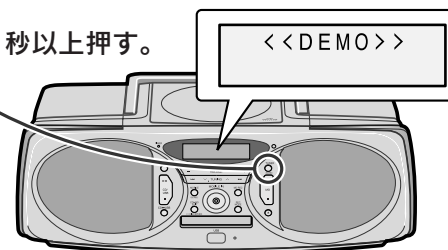
電源を切ったときに、表示部が自動的に点灯し、
いろいろな表示内容に変わることをデモ表示と呼びます。

はじめに **POWER** を押し、電源を切ります。
(電源を切った状態で操作します。)



デモ表示にするには (設定)

TUNER
(BAND) を4秒以上押す。



表示部に《DEMO》の文字が点灯し、いろいろな表示内容に
変わります。

デモ表示をやめるには (解除)

デモ表示中に、**TUNER**
(BAND) を押す。

表示部に、「DEMO OFF」の文字が点灯し、そのあと電源
が切れます。

リモコンの **チューナー**
(バンド) を押しても、デモ表示の設定や解除ができ
ません。

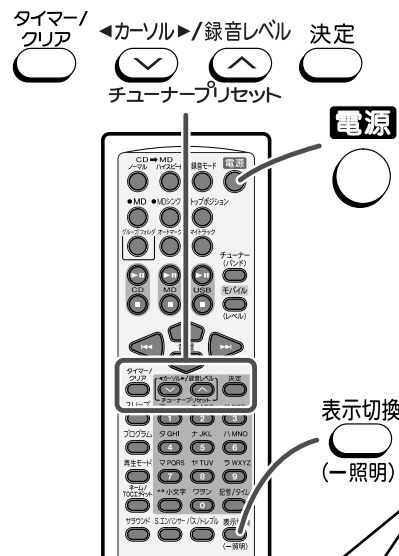
時計を合わせる

SD-FX33

日付・時刻を合わせると、時計としてはもちろん、タイマーが使用できるようになります。

(P.60)

また、MDに録音したとき、録音日時が自動的にMDに記録されます。(録音日時 P.31)



操作の途中で、間違った設定をしたときには…

を押して、設定を解除したあと、もう一度手順2からやり直してください。

(例) 2006年3月25日 午前9時に合わせるとき

1		電源を入れる。
2		押す。 TIME ADJUST “TIME ADJUST”と表示されたときは、手順3を行います。 ONCE TIMER “ONCE TIMER”と表示されたときは、 カーソル/録音レベル で時刻表示を選んだあと、手順3を行います。
3		1分以内に…押す。 AM 9:00
4		「年」を合わせる。 2006年は、「06」と合わせてください。 押す。 06:01.01
5		手順4と同じようにして、「月」「日」「時」「分」をそれぞれ合わせます。 06:03:25 「月」「日」 AM:9:00 「時」「分」

• “分”を設定したあとは、数秒後、もとの表示に戻ります。
• 時刻は12時間制で表示されます。
時計には、午前 (AM) / 午後 (PM) の区別があります。
AM 0:00 → 夜の12時 / PM 0:00 → 昼の12時

日付や時刻を修正するには…
電源を入れ、手順2から行ってください。

時刻を確認するには

電源が入っているとき

① リモコンの を押す。

② で時刻表示を選ぶ。
約1分表示されて、もとの表示に戻ります。すぐにもとの表示に戻すには、もう一度 を押します。

電源が切れているとき

リモコンの を押す。
時刻が約5秒表示されます。

お知らせ

- 時計の精度には、若干の誤差がありますので、時刻の修正を定期的に行うことをおすすめします。
- この製品の時計 (年・月・日) は、2000年1月1日～2099年12月31日まで対応しています。
- 電源コードを抜いたり、停電があったときなどは、時計が止まります。時計を合わせ直してください。

2

表示の設定を切り換える／時計を合わせる

CDを聞く

SD-FX33

1 POWER 電源を入れる。
押す

2 CDを入れる。

✓
PUSH
OPEN/CLOSE

ふたの開け閉めはこの部分を押す。

印刷面を上

3 CD/USB
押す

入力を「CD」にする。

12 54:09
CD

音量の調整
P.26

最後の曲の再生が終わると、停止します。

4 CD/USB
押す

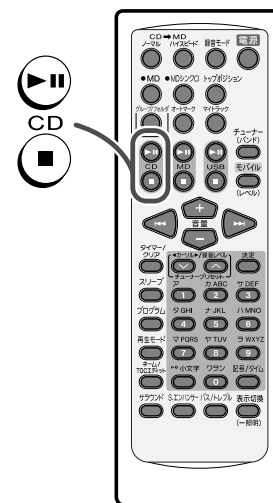
再生する。

1曲目から順に再生が始まります。

1 0:05

一般のCDに加えて、音楽用CD-R/RW、MP3やWMA音楽ファイルを記録したCD-R/RWも再生できます。









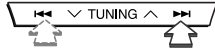
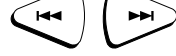
一般のCD	☞ P.16~17 の操作
音楽用CD-R/RW MP3やWMA音楽 ファイルを記録 したCD-R/RW	☞ P.22~23 の操作



リモコンでは^{CD}を押すと、「CD」の入力に切り換わります。

お知らせ.....
CD TEXT には対応していません。

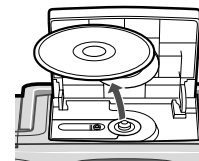
■ CD のいろいろな操作

	本 体	リモコン	
再生する	 CD/ USB	 CD	押す。
停止する	 CD/ USB	 CD	押す。
一時停止する	 CD/ USB	 CD	再生中に押す。 一時停止中に操作すると、再生に戻ります。
曲の頭出しをする	 (例：再生中のとき) 1 A曲 2 B曲 3 C曲 4 D曲 押す 選んだ曲の頭から再生	 くり返して押すと、選んだ曲の頭から再生します。 停止中に押すと、曲番を選ぶことができます。	
早送りや早戻しをする	 押し続ける (例：早送りのとき) 1 A曲 2 B曲 3 C曲 4 D曲 押し始め 離す (通常の再生に戻る)	 押し続ける	再生中に押し続ける。 指を離すと、その位置から再生します。
聞きたい曲から聞く (ダイレクト再生)		<div> <div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> </div> <div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> </div> <div> <div>7</div> <div>8</div> <div>9</div> </div> <div> <div>0</div> </div> <div> <div>決定</div> </div>	<p>停止中または再生中に曲番を選び、決定を押す。 指定した曲番から再生が始まります。</p> <p>曲番の選びかた</p> <p>10 曲目以降の選びかた 例) 10 曲目 : 1 0 → 決定 28 曲目 : 2 8 → 決定</p>

■ CD の取り出しかた

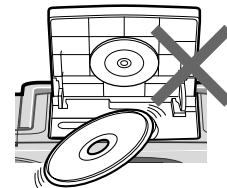
SD-FX33

- 1 CD を停止させる。
- 2 回転が止まるのを待つ。
(3～4 秒)
- 3 CD ボタを開ける。



ご注意

- 再生しているときに CD ボタを開けないでください。CD を傷めたり、故障の原因となることがあります。



CD

3
CD を聞く


お知らせ


- 本体に衝撃を与えたり、振動しやすい場所で使うと、音とびを起すことがあります。安定した場所でお使いください。
- CD の内容によっては、音量の上げすぎで音とびを起すことがあります。そのときは、音量を少し下げてください。
- キズがついていたり、汚れている CD を使うと、音とびの原因となります。
- ランダム再生 (P.27) やプログラム再生 (P.28) をしているときは、ダイレクト再生することはできません。



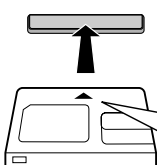
MD を聞く

SD-FX33

1 POWER  **電源を入れる。**

2 MD  **入力を「MD」にする。**


MD NO DISC
MD

3  **録音済みの MDを入れる。**

1. 矢印マークの
面を上にする。
2. 矢印の方向に
入れる。

ディスク名が表示
ヘ+ ストヒット

12 58:23
総曲数 総再生時間

4  **再生する。**

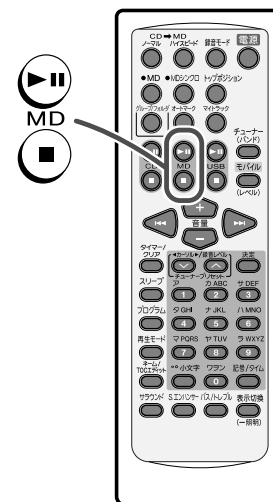
1曲目から順に再生が
始まります。

1 0:05

音量の調整
P.26

最後の曲の再生が終わると、
停止します。

MDLP 対応だから…
モノラル長時間録音や2倍・
4倍長時間（ステレオ）で
録音された曲も再生
できます。



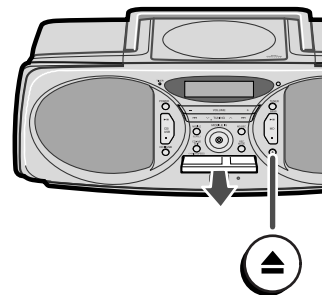
■ MD のいろいろな操作

	本 体	リモコン	
再生する			押す。
停止する			押す。
一時停止する			再生中に押す。 一時停止中に操作すると、再生に戻ります。
曲の頭出しをする			再生中に押す。 くり返して押すと、選んだ曲の頭から再生します。 停止中に押すと、曲番を選ぶことができます。
	(例：再生中のとき) 押す → 選んだ曲の頭から再生		
早送りや早戻しをする			再生中に押し続ける。 指を離すと、その位置から再生します。
	(例：早送りのとき) 押し始め → 離す (通常の再生に戻る)		
聞きたい曲から聞く (ダイレクト再生)			停止中または再生中に曲番を選び、決定を押す。 指定した曲番から再生が始まります。 曲番の選びかた 10 曲目以降の選びかた (例) 10 曲目 : 1 0 → 決定 28 曲目 : 2 8 → 決定 105 曲目 : 1 0 5 → 決定

■ MD の取り出ししかた

SD-FX33

- 1 MD を停止させる。
- 2 を押す。



3

MD を聞く

ご注意

- MD を入れるときは、必ず電源を入れておいてください。
電源が切れているときに、無理に MD を押し込むと、故障の原因となります。
- 製品を移動させるときは、必ず MD を取り出し、電源を切ったあとで電源コードを抜いてください。
MD を入れたまま移動させると、MD が製品の中につまって、故障の原因となることがあります。

お知らせ

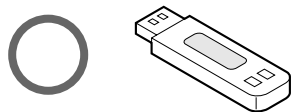
- 使用中は、MD が温かくなりますが、異常ではありません。
- MD は振動に対して音とびしくなっていますが、連続した振動に対しては、音がとぎれることがあります。
- ランダム再生 (P.27) やプログラム再生 (P.28) をしているときは、ダイレクト再生することはできません。

USBメモリー（またはCD-R/RW）を聞く前に

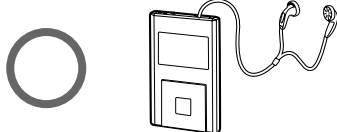
使えるUSBメモリーの種類は？



USBメモリー



メモリーオーディオプレーヤー



● 対応機器は？

USB マスストレージクラス（FAT16 または FAT32）対応の USB メモリーや、デジタルオーディオプレーヤーを使うことができます。

● USB 端子の形は？

USB タイプ A、USB2.0 Full Speed (12Mbps) 対応です。

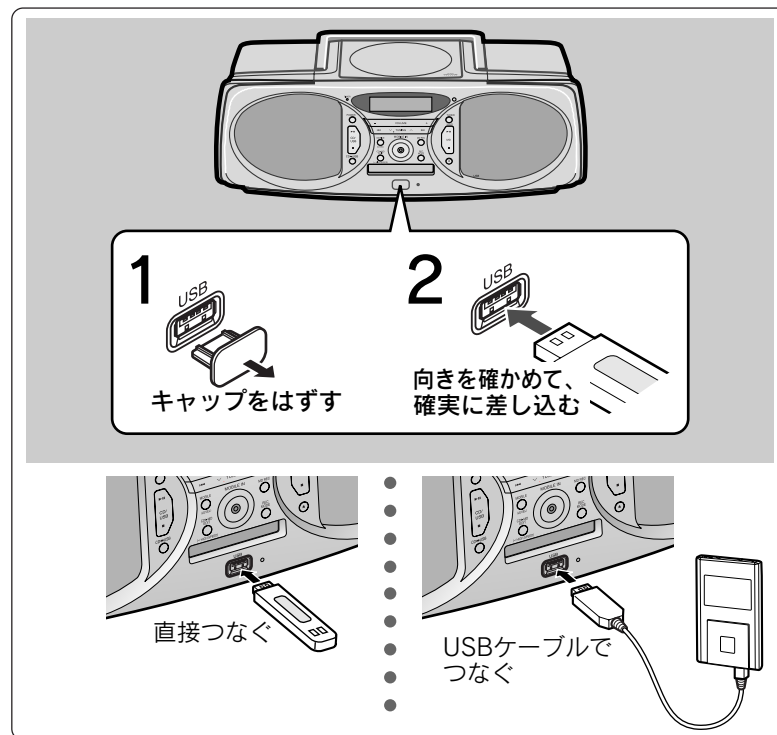
お知らせ

- USB機器によっては、再生できなかつたり、音飛びを起こしたりすることがあります。
- ハードディスクタイプのデジタルオーディオプレーヤーは、本機からの電源が充分供給されず、使用できないものがあります。そのときは、モバイル入力端子をお使いください。（P.64）
- USB 端子に直接接続してください。USB ハブ等を経由しての動作は保証できません。
- USB機器側の電源を入れておかないと、本機で認識しないものがあります。そのときは、USB 機器側の電源も入れてお使いください。

● USB メモリーの操作は？

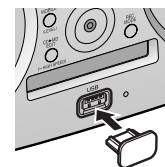
再生などの操作は本機で行います。（P.22～23、P.29～30）

● USB メモリーのつなぎかたは？

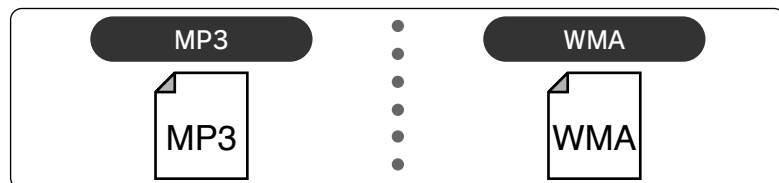


お知らせ

- パソコンと本機をつなぐことはできません。
- USB メモリーをつながないときは、キャップをもと通り取り付けてください。



再生できる音楽 ファイルの種類は？



MP3 または WMA 音楽ファイルを再生できます。

● MP3 音楽ファイルとは？

- 音声圧縮方式の一つで、一般的に多く使用されています。
- 本機では、MPEG-1 Audio Layer-3 のみ対応しています。
- ID3 タグのバージョン 1 に対応しています。
- MP3 ファイルの対応ビットレートは 32 ～ 320kbps です。
(サンプリング周波数：32kHz/44.1kHz/48kHz)

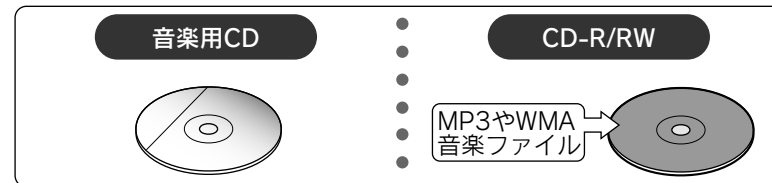
● WMA 音楽ファイルとは？

- Microsoft® 社の音声圧縮方式です。音楽配信サイトで広く使用されています。
- ID3 タグはタイトル、アーティスト、アルバムに対応しています。
- WMA ファイルの対応ビットレートは 64 ～ 192kbps です。
(サンプリング周波数：32kHz/44.1kHz/48kHz)

お知らせ

- 上記以外のフォーマットのファイルでは、正しく再生できなかったり、音とびを起こしたりすることがあります。
- デジタル著作権管理 (DRM) で保護された音楽ファイルは再生できません。
- MP3 や WMA 音楽ファイルには、必ず拡張子 “.MP3” “.WMA” を付けてください。拡張子の異なるファイルは再生できません。
- WAV 形式の音楽ファイルは再生できません。

音楽用CDとCD-R/ RWとの違いは？



音楽用 CD に加えて、MP3 や WMA 音楽ファイルを記録した CD-R/RW も再生することができます。

- MP3 や WMA 音楽ファイルを記録した CD-R/RW を再生するには (P.22 ～ 23、P.29 ～ 30)

● 使える CD-R/RW の種類は？

音楽形式で記録された音楽用 CD-R/RW や、ISO9660 レベル 1 のフォーマットで記録された CD-R/RW が使用できます。

3 USB

USBメモリーを聞く前に

- MP3 や WMA 音楽ファイルの記録方法は、USB メモリーの取扱説明書または、パソコンのソフトウェアのヘルプなどをご覧ください。
- 日本語表示には対応していません。ファイル名には日本語（全角文字）を使用しないでください。
- 書き込みを終了（ファイナライズ）していない CD-R/RW またはマルチセッションディスクは再生できません。



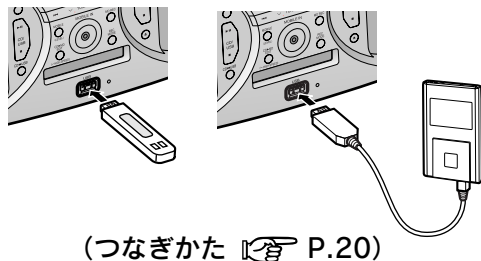
USB メモリー(または CD-R/RW)を聞く



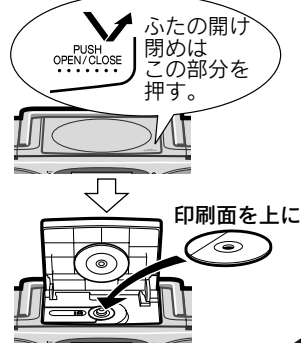
SD-FX33

1 POWER 電源を入れる。
押す

2 USBメモリーを聞くと
USBメモリーをつなぐ。



CD-R/RWを聞くと
CD-R/RWを入れる。



3 USBメモリーを聞くと
CD-R/RWを聞くと
CD↔USB 入力を「USB」にする。 入力を「CD」にする。



USB動作表示
ランプ点滅し、
その後点灯



ディスク名

再生する。

4 再生する。
押す
CD/USB

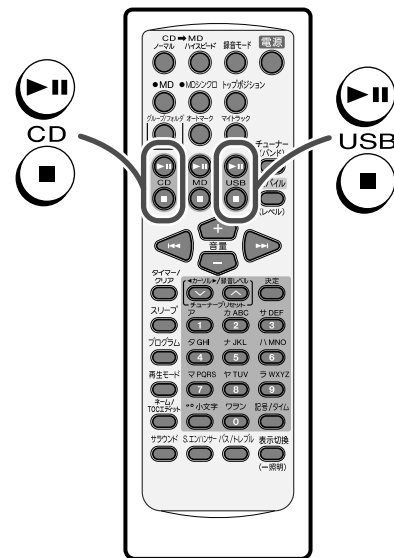
本機が自動でつけた曲順で
再生が始まります。



トータルオート
“TA” 表示が点灯します。

一般の CD に加えて、音楽用 CD-R/RW、MP3 や WMA 音楽ファイルを記録した CD-R/RW も再生できます。

一般の CD	図 P.16~17 の操作
音楽用 CD-R/RW	
MP3やWMA音楽 ファイルを記録 した CD-R/RW	図 P.22~23 の操作



リモコンでは CD または USB を押すと、
それぞれの入力に切り換わります。

最後の曲の再生が終わると、
停止します。

■ USB メモリー（または CD-R/RW）のいろいろな操作

	本 体	リモコン	
		USB メモリー	CD-R/RW
再生する			押す。
停止する			押す。
一時停止する			再生中に押す。 一時停止中に操作すると、再生に戻ります。
曲の頭出しをする			再生中に押す。 くり返して押すと、選んだ曲の頭から再生します。 停止中に押すと、曲番を選ぶことができます。
早送りや早戻しをする	押し続ける	押し続ける	再生中に押し続ける。 指を離すと、その位置から再生します。

- MP3やWMA音楽ファイルを再生中に早送り、早戻し、一時停止をすると、時間が正しく表示されないことがあります。
- リモコンのダイレクトボタン(0～9)で曲番を選ぶこともできます。(P.19)

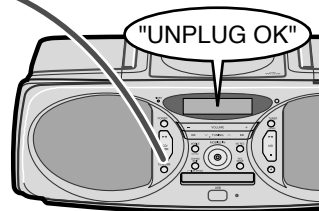
■ USB メモリーのはずしかた

SD-FX33

① USB メモリーを停止させる。

② をもう一度押す。

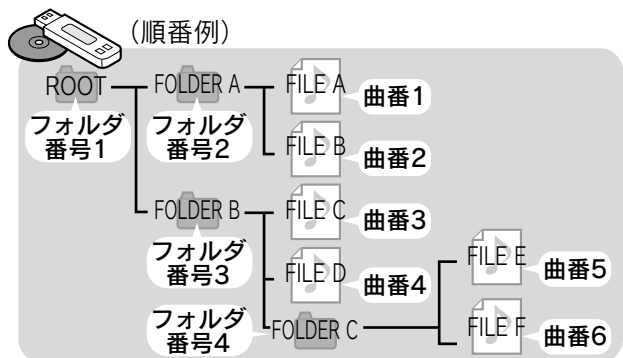
アンプラグ
"UNPLUG OK"
の表示が出たら



③ USB メモリーをはずす。

ご注意
再生中にUSBメモリーを取り外さないでください。
データが破損することがあります。

お知らせ
• データの大きさによってはデータを読み込むのに時間がかかることがあります。
• 複数のフォルダに記録した MP3 や WMA 音楽ファイルは、本機が自動でフォルダ番号をつけて再生します。そのため、予想していた順番通りに再生されないことがあります。



お知らせ

- 表示できるフォルダ名やファイル名は32文字までです。
- 日本語は表示できません。また、文字や記号によっては正しく表示されないものがあります。ID3タグのタイトル、アーティスト、アルバム名も日本語のものは表示できません。
- 認識できるフォルダ数とファイル数は合わせて、約65,000件です。

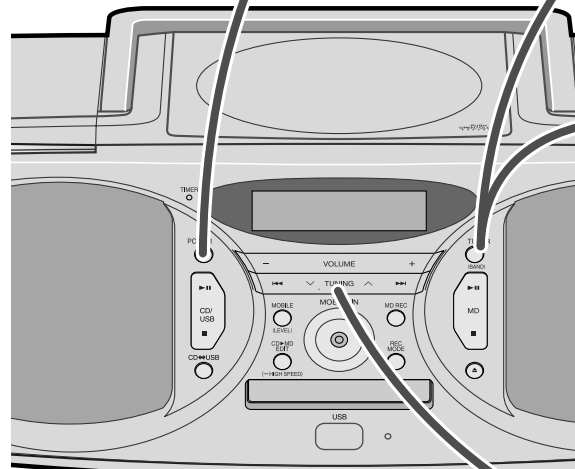
3 USB

USBメモリーを聞く



ラジオ放送を聞く

SD-FX33



1 POWER
電源を入れる。
押す

2
TUNER (BAND) 押す
入力を「TUNER」にする。
FM 76.0 TUNER

3
TUNER (BAND) 押す
ラジオバンドを切り換える。
(くり返し押す)
FM(ステレオモード) FM(モノラルモード) AM
FM 76.0 FM 76.0 AM 522
STEREO

4
TUNING 押す 押す
放送局を選ぶ。
自動同調: ボタンを0.5秒以上押し続けて離すと、電波の強い放送局だけを選んで自動的に受信します。
自動同調を途中で止めたいときは、もう一度ボタンを押します。
手動同調: ボタンを小さく押し、希望する放送局を受信します。

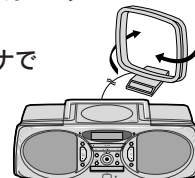
チューナー (バンド)

■ アンテナを調整するには

AM 放送

AM用ループアンテナで調整します。

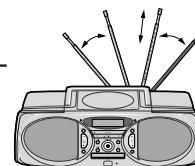
できるだけ本体から離れた位置で、方向を変えてください。



FM 放送

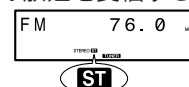
FM ロッドアンテナで調整します。

長さや方向を変えてください。



■ FM ステレオ放送を受信すると

FM ステレオモードを選んでいるときに、FM ステレオ放送を受信すると、「**ST**」が点灯します。



FM ステレオ放送を受信しても電波が弱いと「**ST**」が点灯しません。FM モノラルモードに切り換えて受信すると、聞きやすくなります。

■ TV 音声について

- テレビの1～3チャンネルの音声がかかります。(FM 95.75 MHz、FM 101.75 MHz、FM 107.75 MHz)
- この製品のテレビ音声受信回路は、FM放送受信回路と兼用しています。このため、地域によっては、FM放送が混信することがあります。
- 音声多重放送は受信できません。
- テレビ音声はモノラルで受信されます。
- 地上デジタル放送は受信できません。

地上アナログテレビ放送は2011年7月までに終了することが、国の法令として決定されています。地上アナログテレビ放送終了後は、テレビの音声を聞くことはできません。

放送局を登録して聞く

SD-FX33

AM 放送と FM 放送を合わせて、40 局まで登録できます。
FM 放送のときは、ステレオ・モノラルのモードも登録されます。

■ 放送局を登録するには

1		登録したい放送局を受信する。 (P.24)	
2		押す。 (5 秒以内に次の手順へ)	登録モード: P 1: 78.0 MHz
3		登録する番号を選ぶ。 5 秒以内に… 押す。 すでに登録されている番号に登録すると、前の登録内容は消えます。	P 2: 78.0 MHz ↓ P 2: 78.0 MHz
4		他の放送局を登録するには、 手順 1～3 をくり返す。	

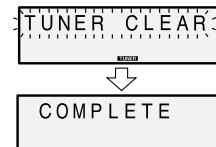
登録したら

■ 登録した放送局を呼び出すには

1		押す。	
2		登録した番号を選ぶ。 10 秒以内に… 押す。 を押して、呼び出すこともできます。	P-2: 76.0 MHz ↓ P 2: 78.0 MHz

■ 登録した放送局をすべて消すには

- 1 を 4 秒以上押す。
- 2 10 秒以内に…
 を押す。



ご注意

一日以上電源コードを抜いていたり、停電があると、登録した放送局は消えます。
そのときは、もう一度登録し直してください。

お知らせ

- AM 用ループアンテナは、本体や電源コードから離してください。近づけて使用すると、雑音が入ることがあります。
- 自動同調しているとき、周囲に妨害電波があると、そこで停止することがあります。
このときは、手動同調をお使いください。

3

(ラジオ)

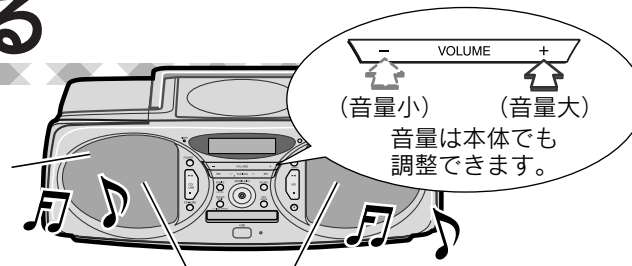
ラジオ放送を聞く／放送局を登録して聞く

25



音量や音質をお好みに合わせる

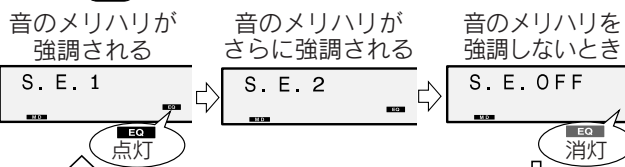
SD-FX33



VOLUME
- +
(音量小) (音量大)
音量は本体でも調整できます。

音にメリハリをつけるには

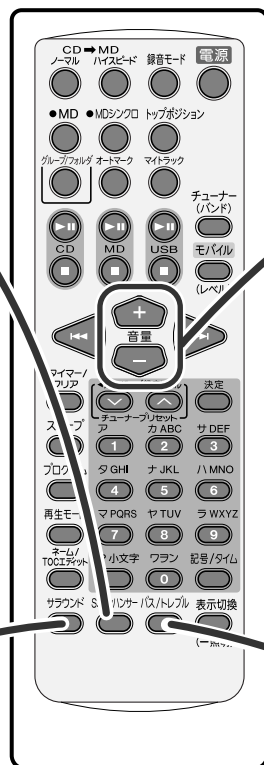
S.エンハンサー
をくり返し押す。



S. エンハンサーとサラウンドを同時に設定することはできません。

音の広がりを設定するには

サラウンド
をくり返し押す。



音量を調整するには

+ または - を押す。
音量 (音量大) (音量小)
音量 0 (小) ~ 30 (MAXIMUM) (大)

VOLUME 20

低音(バス)・高音(トレブル)を変えるには

低音 (バス)

- 1 バス/トレブル をくり返し押して、
“BASS” を選ぶ。
 - 2 5秒以内に…
+ または - を押して、強/弱を変える。
- BASS 0
- 3 (弱) ~ + 3 (強)

高音 (トレブル)

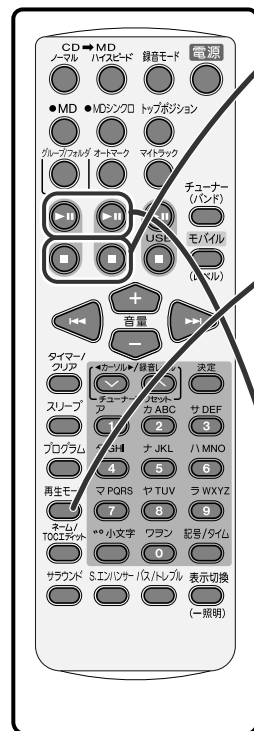
- 1 バス/トレブル をくり返し押して、
“TREBLE” を選ぶ。
 - 2 5秒以内に…
+ または - を押して、強/弱を変える。
- TREBLE 0
- 3 (弱) ~ + 3 (強)



CDやMDをくり返して聞く・順不同で聞く (リピート再生・ランダム再生)

SD-FX33

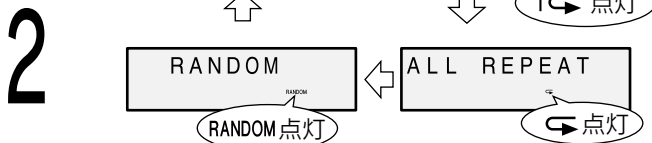
リピート再生やランダム再生は、CDやMDで別々に設定することができます。



1 **CDを聞くとき** **MDを聞くとき** **聞きたい方を選ぶ。**

CD MD

再生モード **再生モードを選ぶ。**
(くり返し押し)



1曲だけをくり返し再生するときは
◀ または ▶ を押して、聞きたい曲を選び、
“1-REPEAT”を選んでください。

3 **CDを聞くとき** **MDを聞くとき** **再生する。**

CD MD

ノーマル再生 (NORMAL)	全曲を再生したあと、 停止します。
1曲リピート 再生 (1-REPEAT)	1曲をくり返し再生します。 1 2 3 4 5 6 7 8 A曲 B曲 C曲 D曲 E曲 F曲 G曲 H曲 → 停止するまでくり返す
全曲リピート 再生 (ALL REPEAT)	全曲をくり返し再生します。 1 2 3 4 5 6 7 8 A曲 B曲 C曲 D曲 E曲 F曲 G曲 H曲 → 停止するまでくり返す
ランダム再生 (RANDOM)	全曲を順不同に再生した あと、停止します。 1 2 3 4 5 6 7 8 A曲 B曲 C曲 D曲 E曲 F曲 G曲 H曲 順不同に再生

聞きたい曲だけをくり返して聞くには
プログラム再生 (P.28) 中に、1曲リピート再生または全曲リピート再生を選びます。

お知らせ

- リピート再生は、止めるまで続きます。お聞きになったあとは、必ず停止してください。
- CDやMDの再生中に再生モードを切り換えると、その時点からリピート再生またはランダム再生が始まります。
- ランダム再生は、この製品が自動的に曲を選んで再生します。
- プログラム再生 (P.28) をしているときは、ランダム再生は選べません。
- 録音中は再生モードを切り換えることはできません。
- MDのリピート再生やランダム再生の設定は、MDの録音操作をすると解除されます。
- ランダム再生中は、聞いている曲以前への頭出しはできません。

4 **CD**
MD

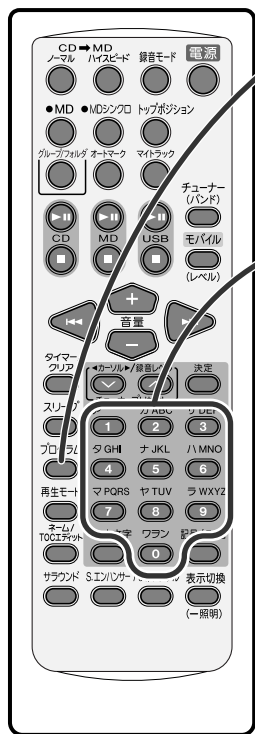
音量や音質をお好みに合わせる
CDやMDをくり返して聞く・順不同で聞く
27



CDやMDの好きな曲だけを登録して聞く (プログラム再生)

SD-FX33

CDやMDの好きな曲を、好きな順に再生することができます。(CDとMDは別々に、それぞれ20曲まで登録できます。)



1

CDを聞くとき

MDを聞くとき

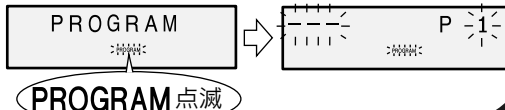
聞きたい方
を選ぶ。



2

プログラム

押す。

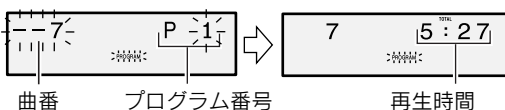


3

0 ~ 9

登録したい曲番を指定して、
決定を押す。

曲番の選びかた (P.17、19)



この操作をくり返し、
登録したい曲番を順に指定する。(最大20曲)

4

CDを聞くとき

MDを聞くとき

再生する。



最後に登録している曲の再生が終わると、停止します。
停止すると、プログラム再生は解除されます。("PROGRAM" 消灯)



- MDの曲名を確認しながら登録するときは
0 ~ 9を使うかわりに◀または▶を押して、曲番を選び、決定を押します。
- 登録中に曲番を間違えたときは
タイマー/スLEEPを押します。
続けて押すと、順に取り消されます。

■ 停止後、同じ登録内容で再生するには
左の手順1、2、4の順に操作を行います。

■ 登録した順番を確かめるには
"PROGRAM" 点滅中に、カーソル/録音レベルを押す。

■ 曲を追加するには
左の手順1 ~ 3をくり返します。
前に選んでいる曲のあとに追加されます。

■ 登録をすべて取り消すには

- CDまたはMDを押す。(取り消したい方を選ぶ。)
- プログラムを押したあと、タイマー/スLEEPを3秒以上押す。
CDまたはMDの全曲の登録が取り消されます。

お知らせ

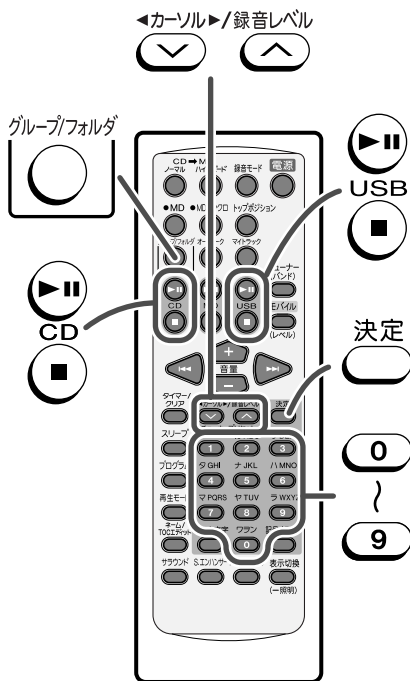
- CDを取り出したり、電源を切ると、CDの曲の登録が消えます。
- MDを取り出したり、MDに録音すると、MDの曲の登録が消えます。
- 登録中に、"OVER" と表示されたら、20曲登録されています。これ以上登録することはできません。
- MDの曲を登録するとき、表示部に "▶GROUP◀" が点灯したら、消灯させてください。(P.48)
- 再生中や一時停止中には、曲を登録したり取り消すことはできません。
- CDの曲を登録しておけば、好きな曲だけをMDに録音することができます。



USBメモリー(またはCD-R/RW)のフォルダを選んで聞く

はじめに:

MP3やWMA音楽ファイルの記録されたUSBメモリーを接続する。またはCD-R/RWを入れる。
(☞ P.22)



■ フォルダモードに設定する

1 **USB** **CD-R/RW** 入力を「USB」または「CD」にする。
☐ USB または ☐ CD

2 **グループフォルダ** ☐ 押す。
 フォルダモードになります。
 4 FOLDERS
 総フォルダ数

3 **グループフォルダ** ☐ **フォルダを選ぶ。**
 ROOT → FOLDER A ... 最後のフォルダ
 フォルダ単位で再生します。
 フォルダ内の全曲を再生したあと、停止します。

FOLDER A		FOLDER B
FILE A	FILE B	FILE C

 再生 → 停止

フォルダモードを解除するには

もう一度 **グループフォルダ** ☐ を押す。 **TA**

フォルダ分けに関係なく、1曲目から再生し、最後の曲の再生が終わると停止します。



■ 聞きたいフォルダを選んで聞く

1 **グループフォルダ** ☐ **フォルダを選ぶ。**
 (☞ 左の手順 1 ~ 3)
 ↓
 ◀カーソル▶/録音レベル

2 **USB** **CD-R/RW** **再生する。**
 選んだフォルダの1曲目から再生が始まります。
☐ USB または ☐ CD

■ 聞きたい曲から聞く (ダイレクト再生)

1 **グループフォルダ** ☐ **フォルダを選ぶ。**
 (☞ 左の手順 1 ~ 3)
 ↓
 ◀カーソル▶/録音レベル

2 **0 ~ 9** **曲番を選び、10秒以内に決定を押す。**
 選んだフォルダの指定した曲から再生が始まります。
 ↓

お知らせ

- MP3やWMA音楽ファイルが記録されていないフォルダは選ぶことができません。
- USBメモリーをはずしたり、CD-R/RWを取り出すと、フォルダモードは解除されます。
- フォルダモードを設定しているときは、フォルダをまたいで曲を選ぶことはできません。



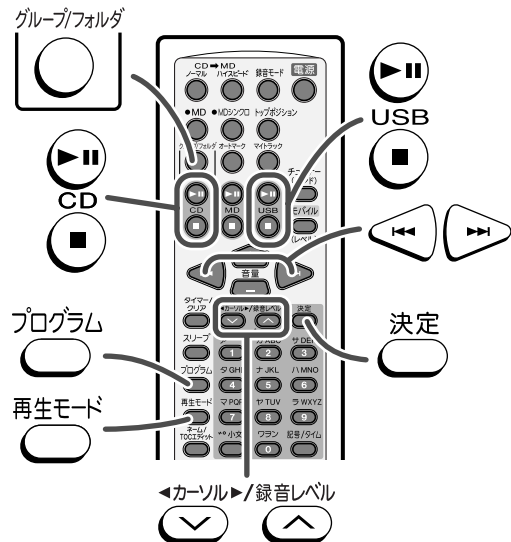


USB メモリー(または CD-R/RW)のいろいろな聞きかた

SD-FX33

はじめに:

MP3 や WMA 音楽ファイルの記録された USB メモリーを接続する。または CD-R/RW を入れる。(P.22)



お知らせ

- USB メモリーをはずしたり、CD-R/RW を取り出すとプログラムの登録内容が消えます。
- 再生中や一時停止中には、プログラムの登録をしたり、取り消すことはできません。
- プログラム再生をしているときは、ランダム再生は選べません。
- USB メモリーや CD-R/RW の再生中に再生モードを切り換えると、その時点からリピート再生またはランダム再生が始まります。
- 録音中は再生モードを切り換えることはできません。

■ くり返して聞く・順不同で聞く

(リピート再生・ランダム再生)

1

USB

CD-R/RW

USB

CD

または

2

グループ/フォルダ

カーソル/録音レベル

3

再生モード

くり返し

押し

4

USB

CD-R/RW

USB

CD

または

入力「USB」または「CD」にする。

フォルダを選ぶ。
(P.29)
フォルダを選ばないときは手順 3 へ。

再生モードを選ぶ。

再生モード	表示
ノーマル再生	NORMAL
1 曲リピート再生	1
全曲リピート再生	
ランダム再生	RANDOM

各再生モードの動作については、27 ページを
ごらんください。
フォルダを選んだときは、今聞いているフォルダ内での動作になります。

1 曲だけをくり返し再生するときは…
29 ページ「聞きたいフォルダを選んで聞く」
の手順 1 の操作をしたあと、
または を押して、聞きたい曲を選び、
“1-REPEAT” を選んでください。

再生する。

■ 好きな曲だけを登録して聞く

(プログラム再生)

最大 20 曲

1

USB

CD-R/RW

USB

CD

または

2

グループ/フォルダ

カーソル/録音レベル

3

プログラム

押し

4

決定

5

決定

6

決定

7

USB

CD-R/RW

USB

CD

または

入力「USB」または「CD」にする。

フォルダを選ぶ。
(P.29)
フォルダを選ばないときは手順 3 へ。

押す。

登録したい曲を選ぶ。

押す。

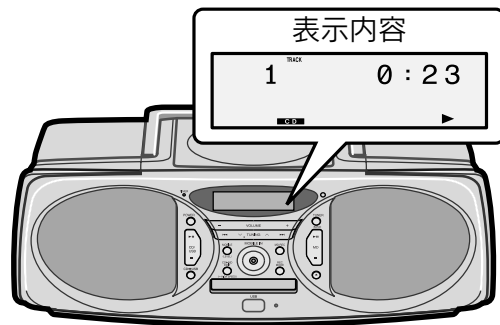
4~5 の操作をくり返し、聞きたい曲を順に指定する。

再生する。

プログラム再生が終わると、プログラムモードは解除されます。 (“PROGRAM” 消灯)

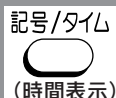
停止後、同じ登録内容で再生するには上の手順 1、3、7 の順に操作を行います。

CDやMD、USBメモリー(またはCD-R/RW)の表示内容を切り換える



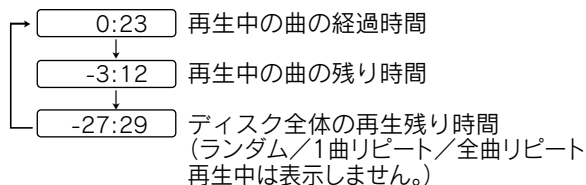
お知らせ

- (※ 1) 曲名が記録されているMDのときは、曲名を数秒間表示します。
 - (※ 2) グループ録音したMDのときは、選んだグループの総再生残り時間を表示します。
 - (※ 3) 曲名が記録されていないときは、“NO NAME”と表示します。
 - (※ 4) 再生専用MDは表示しません。
 - (※ 5) 記録されているときのみ表示します。
(MP3/WMAの場合、ID3タグバージョン1のみ対応)
また、日本語は表示しません。
- この製品に表示される時間は、ジャケットに記載されている時間や実際に時計で計った時間とは、異なることがあります。



を使って切り換える

CD や MD の再生中にくり返して押すと…



CD や MD の停止中に、 各曲の再生時間や総再生残り時間を確かめるには…

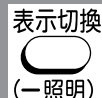
- ① ◀ または ▶ を押して曲番を選ぶ。

3:27 選んだ曲の再生時間 (※1)

- ② 記号/タイム を押す。

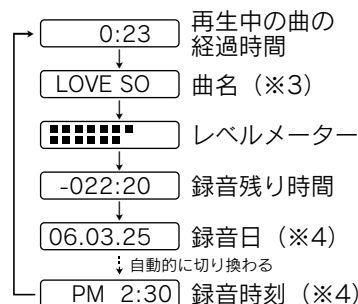
-24:17 選んだ曲以降の総再生残り時間 (※2)

もう一度押すと操作①の表示に戻ります。

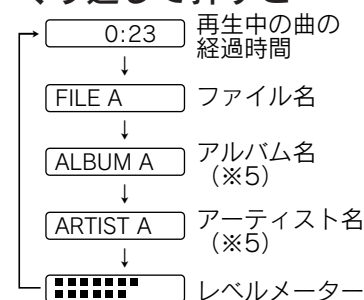


を使って切り換える

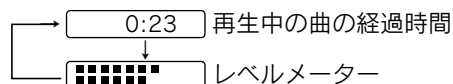
MD の再生中にくり返して押すと…



USBメモリー (または CD-R/RW) の再生中に くり返して押すと…



CD の再生中にくり返して押すと…





MD に録音する前に

試し録音について

- 大切な録音をする前に、あらかじめ試し録音をして、正常に録音されることを確かめてください。CD から MD に試し録音するときは、ノーマルスピードで録音してください。(🔊 ハイスピード録音について P.33)
- 本機を使用中に、万が一この製品の不具合により、録音されなかったとき、もしくは消去されたときの内容の補償については、ご容赦ください。

音楽著作権について

あなたが録音したものは、個人として楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。(🔊 P.69)

ご注意

テレビ・パソコン・携帯電話などの機器の近くでは、録音しないでください。

録音に雑音が入ることがあります。

そのときは、それらの機器の電源を切るか、この製品との距離をできるだけ離してお使いください。

お知らせ

- 録音中に、音量や音質、サウンドエンハンサー、サラウンドなどを調整しても、録音には影響ありません。
ただし、音量の上げすぎには注意してください。CD の内容によっては、音量の上げすぎで音とびを起こすことがあります。そのときは、音量を少し下げて録音してください。
- 録音中、本体に衝撃や振動を与えないでください。
音とびを起こす原因となります。
- 再生専用 MD (市販の音楽ソフト) には録音できません。
- MD に録音をする前に日付・時刻を合わせておくと、録音した日時が記録されます。(録音中に、日付・時刻を合わせても、録音日時は記録されません。)
- Hi-MD 専用のディスクは使用できません。

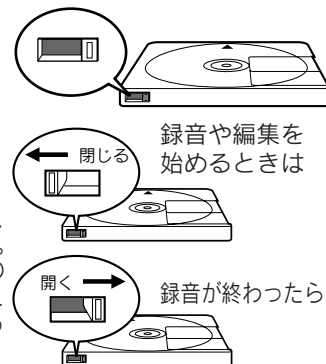
MD の誤消去防止について

何のためにしているの？

大切な録音を誤って消さないために、録音用 MD には、誤消去防止用のツマミがついています。

使いかた

大切な録音を誤って消さないためには、このツマミを開いた状態にしてください。開いた状態にすることで、録音や消去などの編集ができなくなり、録音内容を保護することができます。録音や消去などの編集を行うときは、このツマミを閉じてください。



MD の ^{トック}TOC (Table of Contents) について

録音や編集をすると、画面に ^{トック}“TOC” が表示されます。TOC とは、曲番や音声を認識するための目次情報です。

再生時の頭出しがすばやくできたり、空いている場所に録音できるのは、この TOC で MD 全体を管理しているからです。

“TOC” 表示	意味	
TOC 表示中 ↓	録音や編集によって、TOC の情報が変更されていることを表しています。 録音や編集した情報は、MD にはまだ記録されていません。	未登録
TOC 点滅中 ↓	録音や編集した情報を MD に記録中です。 このようなときに記録されます。 <ul style="list-style-type: none">録音を停止したとき入力切り換えをしたときMD を取り出したとき電源を切ったとき	記録中
消灯	録音や編集した情報が MD に記録されました。	記録完

ご注意

録音中や ^{トック}“TOC” が表示中または点滅中に電源コードを抜いたり、本体に衝撃を与えないでください。TOC が正しく記録されず、録音や編集した情報が記録されません。

MD のハイスピード録音について

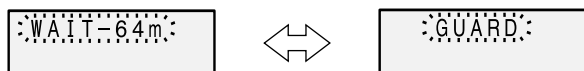
この製品は、CD から MD へ録音をするとき通常の 4 分の 1 の時間で録音することができます。
ハイスピード録音では、著作権保護を目的とした制約があります。

「著作権保護を目的とした制約」

CD から MD へ一度ハイスピード録音をしたあと、再び同じ CD からハイスピード録音するときは、次に録音を始めるまでの待ち時間が必要となります。

同じ CD は、1 回目のハイスピード録音を開始してから、74 分経過した後で 2 回目のハイスピード録音を開始できます。

たとえば、CD から MD へのハイスピード録音が 10 分間で終了した場合、再び同じ CD からハイスピード録音をするときには、64 分間お待ちいただくことになります。

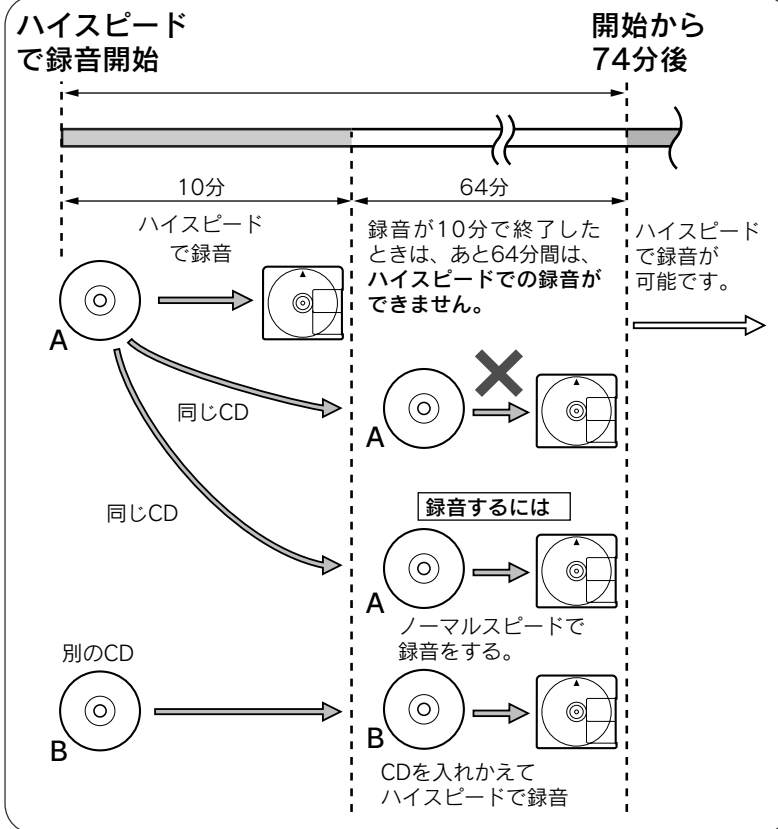


お待ちいただく時間（64 分）

同じ CD から 74 分以内に 2 回目の録音をしたい場合は、ノーマルスピードで録音してください。

次のようなときも、74 分間は、ハイスピードで録音をすることができません。

- ・ハイスピード録音を途中で止めたり、1 曲でもハイスピード録音した CD から、もう一度録音しようとしたとき。
- ・20 枚の CD からハイスピード録音したあと、21 枚目を録音しようとしたとき。
- ・ハイスピード録音したあと、リセット操作 (P.74) をして、もう一度録音しようとしたとき。



お知らせ

- ・ハイスピード録音中は、音は聞こえません。
- ・CD によっては、ハイスピード録音の時間に誤差が生じる場合があります。

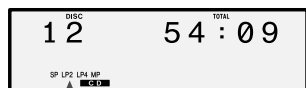


MDの録音モードや録音残り時間について

■ MDの録音モードを切り換えるには

録音を始める前に、MDの録音モードを合わせてください。
録音モードにはSP、LP2、LP4、MPの4種類の方式があり、最大4倍の長時間録音ができます。

録音モード
○ をくり返し押す。



表示	SP	LP2	LP4	MP (MONO)
録音モード	標準録音 (ステレオ)	2倍長時間録音 (ステレオ)	4倍長時間録音 (ステレオ)	モノラル録音
録音時間 (80分のMDの場合)	最大80分 (標準)	最大160分 (標準録音時間の2倍)	最大320分 (標準録音時間の4倍)	最大160分 (標準録音時間の2倍)

こんなときに便利です。

- 2枚のCDを1枚のMDに録音する。
- 4時間のラジオ放送を1枚のMDに録音する。

お知らせ

- 録音中は録音モードの切り換えはできません。
- 一度設定したあとは、次に変更するまで変わりません。
- 2倍・4倍長時間録音をした曲は、2倍・4倍長時間再生に対応していない機器では再生できません。

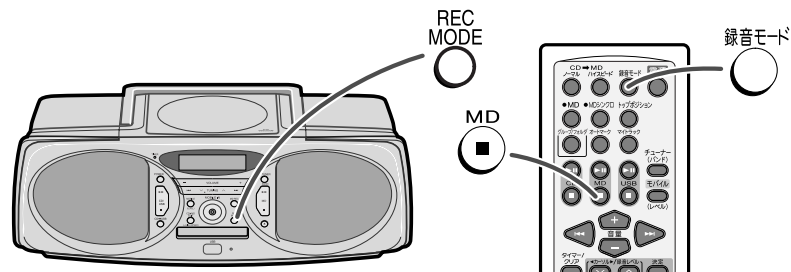
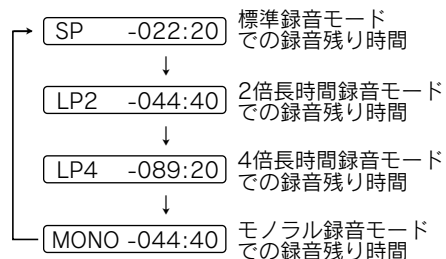
■ 録音残り時間を確認するには

録音モードに合った録音残り時間を確認することができます。

① MD を押す。

② 録音モード をくり返し押す。

本体の REC MODE を押しても操作することができます。



お知らせ

- 録音残り時間を表示したあと、もとの表示に戻ります。
- 次に録音を開始するときは、ここで確認したモードで録音を開始します。

● MDの4倍長時間録音 (LP4) についてのご注意 ●

- MDの4倍長時間録音 (LP4) は、特殊な圧縮方法によって、長時間のステレオ録音を実現しているため、ごくまれに雑音が録音される場合があります。
- 音質を重視する録音を行うときには、標準録音 (SP) または2倍長時間録音 (LP2) をおすすめします。

いろいろな録音方法について

録音に使うボタン

CDから	CDを1曲目から まるごとMDに 録音したい		CD→MD エディット 👉 P.36	
	CDの好きな曲だけを MDに録音したい		マイトラック エディット 👉 P.38	
	CDの曲番を選んで、その曲 以降をMDに録音したい (例えば、3曲目から…)		シンクロ録音 👉 P.39	
	CDの曲の途中をMDに 録音したい (曲のサビなど…)		マニュアル録音 👉 P.39	
CDSBメモリーや R/RWから	MP3やWMA音楽ファイルを MDに録音したい		シンクロ録音 👉 P.40 マニュアル録音 👉 P.41 プログラム録音 👉 P.41	(USBメモリー) (CD-R/RW)
ラジオから	ラジオ放送からMDに 録音したい		マニュアル録音 👉 P.42	
ラジオCDや	すでに録音されている MDの先頭に新しい曲 を録音したい		トップポジション エディット 👉 P.45	(CD) (ラジオ)
ポータブル 機器から	ポータブル機器などから MDに録音したい		サウンドシンクロ 録音 👉 P.65	

MDの録音モードや録音残り時間について
いろいろな録音方法について

5 MD

CDの1曲目からまるごとMDへ録音する (CD → MD エディット)

SD-FX33

- はじめに:
1. 電源を入れる。
 2. 録音したいCDを入れる。
 3. 録音用MDを入れる。

1 CD↔USB 入力を「CD」にする。

録音モードを選ぶ。(P.34)

2



(くり返し押す)

表示	録音モード
SP	標準録音(ステレオ)
LP2	2倍長時間録音(ステレオ)
LP4	4倍長時間録音(ステレオ)
MP	モノラル録音

録音を開始する。

定速で録音
(ノーマルスピード)

4倍速で録音
(ハイスピード)

3



(-HIGH SPEED)



(-HIGH SPEED)

- リモコンでは、ノーマル または ハイスピード を押します。
- CDの1曲目から順番に録音が始まります。

こんな表示が出たときは…

OVR	CDの全曲が録音できません。	ヒント
WAIT-* *m	しばらくお待ちください。	P.33
Can't COPY	アナログ方式で録音してください。	P.37

CDの再生が終わるか、MDの録音残り時間がなくなると、CDとMDは停止します。

録音を停止するには



を押す。CDとMDが停止したあと、MDに曲番を書き込みます。

曲番について

CD	1曲目	2曲目	3曲目
	A曲	B曲	C曲
録音されたMD	1曲目	2曲目	3曲目
	A曲	B曲	C曲

- CDと同じ位置に曲番がつきます。
- CDによっては、CDの曲番と録音されたMDの曲番が一致しないことがあります。

お知らせ.....

- ハイスピードで録音中は音は聞こえません。このとき、音量を操作すると“MUTE”と表示されます。
- ハイスピードで録音したときは、ディスクの記録状態によっては、正常に録音されないことがあります。そのときは、ノーマルスピードで録音してください。
- CDによっては、4倍速録音の時間に誤差の生じる場合があります。
- MP3やWMA音楽ファイルを記録したCD-R/RWではCD → MDエディットはできません。



“OVR”の表示が出たときは…

約2秒間

約2秒間

TTL10 35:05	⇒	OVR 2 10:13
-------------	---	-------------

録音できる曲数

録音できない曲数

録音できる時間

録音できない時間

これは、CDの全曲が録音できないことを表しています。

(録音できない曲数や時間をもう一度確かめるには、記号/タイムを押します。)

この表示が出たあとに…

録音できる曲だけ録音するとき

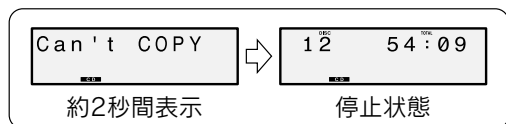


録音しないとき



“Can't COPY” の表示が出たときは (アナログ録音)

CD-R や CD-RW から MD へ録音するときに、“Can't COPY” と表示されることがあります。
これは著作権保護を目的として、デジタル録音を制限するものです。
そのときは、次のようにアナログ方式で録音してください。



1	●MD	録音の待機状態にする。
2	録音モード	3 秒以上押して、“ANALOG” を点灯させる。 ANALOG REC ANALOG点灯 本体の REC MODE でも操作することができます。
3	CD	録音を開始する。

録音を停止するには

MD を押す。

お知らせ

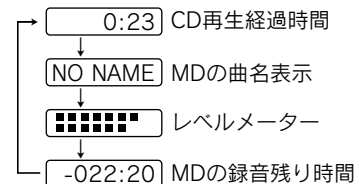
- 「CD」から他の入力に切り換えたり、電源を切ると、録音の設定はデジタルに戻ります。（“ANALOG” が消灯）
- 録音中に を押すと、録音レベルの調整をすることができます。（P.39 手順 3-③）

録音中に表示を切り換えるには

録音中に をくり返して押す。
(表示切換 一照明)



表示切換
(一照明)



お知らせ

- レベルメーターやMDの録音残り時間の表示に切り換えると、録音中はその表示のままになります。
録音を停止すると、もとの表示に戻ります。
- 録音モードを「MP (MONO)」にしても、録音中のレベルメーターはステレオ表示されます。

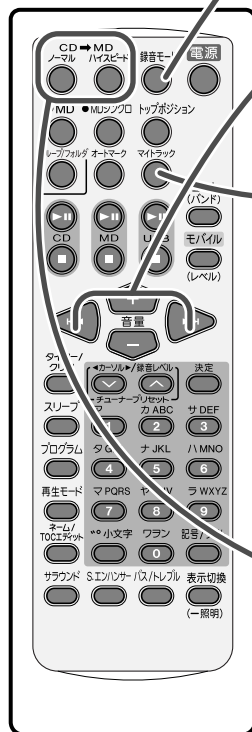
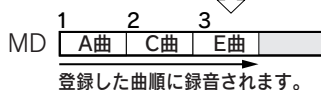
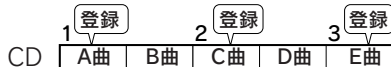
CDの1曲目からまるごとMDへ録音する

5 MD

CDの好きな曲を登録してMDへ録音する (マイトラックエディット)

SD-FX33

CDの好きな曲だけを登録して、登録した順番にMDに録音することができます。(最大20曲)



1 **CD**
録音モード

入力「CD」にして、録音モードを選ぶ。
(P.34)

2 または

録音したい曲番を選ぶ。

3 **マイトラック**

押す。

4 **手順2~3をくり返す。**

21曲目を登録しようとするとき、「EDIT OVER」が表示されます。(最大20曲)

5 **CD → MD**
ノーマル ハイスピード

録音する。
(または を押す。)

全曲録音できないときは、「OVR」が表示され録音は始まりません。(P.36)

■ 録音を開始する前に曲の登録を取り消すには

1曲ずつ消すときは: を押す。
消したい曲を選んで、 を押す。
(曲番の“J”マークが消灯します。)

全曲消すときは:

停止中に、 を押す。

■ CDを聞きながら登録するには

- 1 CDを再生中に録音したい曲がでたら、 を押す。
曲が登録されます。(最大20曲)
- 2 登録が終わったら、 を押して、再生を止める。
- 3 または を押して、録音を開始する。

お知らせ

- ・マイトラックエディットで曲を登録すると、「CD」から他の入力に切り換えることができません。他の入力にしたいときは、 を押して登録を解除してください。
- ・ランダム再生を設定しているときは、マイトラックエディットは使用できません。設定を解除してから操作してください。(P.27)
- ・リピート再生を設定しているときに、マイトラックエディットを設定すると、録音中は一時的にリピート再生の設定は解除されますが、録音が終わるとリピート再生の設定に戻ります。
- ・MP3やWMA音楽ファイルを記録したCD-R/RWではマイトラックエディットはできません。

録音が終わると、曲の登録は消えます。

CDの曲番を選んで、その曲以降を録音する

CDを再生すると、MDへの録音を自動的に開始することができます。(シンクロ録音)

また、CDの音声レベルが低いときや、高いときは、録音をする前に録音レベルを調整することができます。

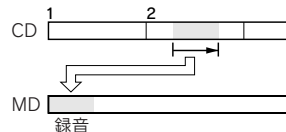


1	CD	入力を「CD」にする。
2	録音モード	録音モードを選ぶ。 (P.34)
3	録音レベルを調整する。	<p>① を押して、録音したい曲を再生する。</p> <p>② を押して、録音の一時停止状態にする。</p> <p>③ を押して、録音レベルを調整する。 録音レベル -4dB ~ +10dB オーバーレベルメーター 0dB</p> <p>R. LEV. 0dB “0dB” 以下に!</p> <ul style="list-style-type: none"> 最も大きなレベルで“0dB”をこえないようにします。 録音レベルは-4dBから+10dBまで、2dBステップで調整することができます。 <p>④ を押して、CDを停止する。</p>
4		録音したい曲番を選ぶ。 録音したい曲番 3 03
5	CD	録音を開始する。 3 03

CDの再生が終わると、MDは録音の待機状態になります。

CDの曲の途中から録音する

曲の途中から、好きな場所だけを録音することができます。(マニュアル録音)



1	CD	CDを再生中に、録音したいところで一時停止する。
2	録音モード	録音モードを選ぶ。 (P.34)
3	MD	録音の待機状態にする。
4	CD	録音を開始する。

■録音レベルを調整して録音するには...
録音中に を押すと、録音レベルの調整をすることができます。
(左の手順 3-③)

お知らせ.....
● または を押しても、シンクロ録音をすることはできません。
● を使って録音するときは、自分で曲番をつけることができます。録音中に、好きな所で を押してください。
(曲番をつけたあと、約4秒間は次の曲番をつけることができません。)

CDの好きな曲を録してMDへ録音する。CDの曲番を選んでその曲以降を録音する。CDの曲の途中から録音する。

5 MD



USBメモリー（またはCD-R/RW）からMDへ録音する（シンクロ録音）

SD-FX33

はじめに:

1. 電源を入れる。
2. 録音用MDを入れる。
3. 録音したいUSBメモリーを接続する。または、CD-R/RWを入れる。

1 **USB** **CD-R/RW**
USB **CD** 入力を「USB」または「CD」にする。

2 **フォルダを設定選ぶ。**
 (P.29)
 フォルダを選ばないときは手順3へ。

3 **録音モードを選ぶ。**
 (P.34)

4 **録音レベルを調整する。**
 録音レベルを調整しないときは、
 MDを押して手順5へ。

5 **USB** **CD-R/RW** **録音を開始する。**
USB **CD**

■ **録音を停止するには**
 MDを押す。

トップポジションエディットをするときは…

トップポジションを押して、「P」を点灯させる。

- 1 **USB** または **CD** を押して、録音したい曲を再生する。
- 2 **MD** を押して、録音の一時停止状態にする。
- 3 **カーソル** / **録音レベル** を押して、録音レベルを調整する。
 • 最も大きなレベルで「0dB」をこえないようにします。
 • 録音レベルは-4dBから+10dBまで、2dBステップで調整することができます。

録音レベル -4dB ~ +10dB レベルメーター 0dB
 R. LEV. 0 dB
 “0dB” 以下に!

4 **USB** または **CD** を押して、再生を停止する。

お知らせ

- MD を使って録音するときは、自分で曲番をつけることができます。録音中に、好きな所で MD を押してください。
 (曲番をつけたあと、約4秒間は次の曲番をつけることができません。)
- 録音はアナログ方式になります。
- CD → MD エディットやマイトラックエディットはできません。
- 好きな曲を選んで録音するときは、手順4のあとに **←** または **→** で録音したい曲番を選んでください。
- フォルダモードを設定しているときは、フォルダをまたいで曲を選ぶことはできません。

USBメモリー (またはCD-R/RW) の曲の途中から録音する

はじめに:

1. 電源を入れる。
2. 録音用 MD を入れる。
3. 録音したい USB メモリーを接続する。
または、CD-R/RW を入れる。

(マニュアル録音)

1 録音の準備をする。 P.40 手順 1～3 へ。

2 USB CD-R/RW 再生を開始する。



3 USB CD-R/RW 録音したいところで一時停止する。



4 ●MD 録音の待機状態にする。



5 USB CD-R/RW 録音を開始する。



■録音レベルを調整して録音するには...

録音中に を押すと、録音レベルの調整をすることができます。

(P.40 手順 4-③)

USBメモリー (またはCD-R/RW) の好きな曲を登録して録音する

はじめに:

1. 電源を入れる。
2. 録音用 MD を入れる。
3. 録音したい USB メモリーを接続する。
または、CD-R/RW を入れる。

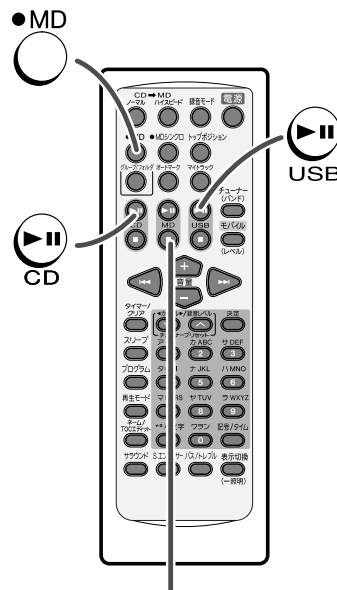
(プログラム録音)

1 録音の準備をする。 P.40 手順 1～4 へ。

2 プログラム再生で録音したい曲を登録する。 P.30 手順 3～6 へ。

USB CD-R/RW 録音を開始する。

3 ●MD 録音を開始する。



録音を停止するには



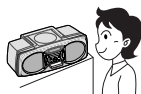
を押す。

お知らせ

- MD を使って録音するときは、自分で曲番をつけることができます。録音中に、好きな所で ●MD を押してください。
(曲番をつけたあと、約4秒間は次の曲番をつけることができません。)
- 録音はアナログ方式になります。
- CD → MD エディットやマイトラックエディットはできません。

USBメモリーからMDへ録音する/USBメモリーの曲の途中から録音する/USBメモリーの好きな曲を登録して録音する

5 MD



ラジオ放送から MD へ録音する

(マニュアル録音)

SD-FX33

- はじめに：
1. 電源を入れる。
 2. 録音用MDを入れる。
 3. 録音したい放送局を受信する。
(P.24)

録音モードを選ぶ。

(P.34)

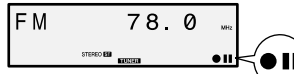
1



表示	録音モード
SP	標準録音 (ステレオ)
LP2	2倍長時間録音 (ステレオ)
LP4	4倍長時間録音 (ステレオ)
MP	モノラル録音

録音の待機状態にする。

2



3

録音中の曲番のつけかたを
変更することができます。
(オートマーク:P.43)



録音を開始する。

4



MD の録音残り時間がなくなると、
MD は停止します。

録音を一時停止するには



を押す。

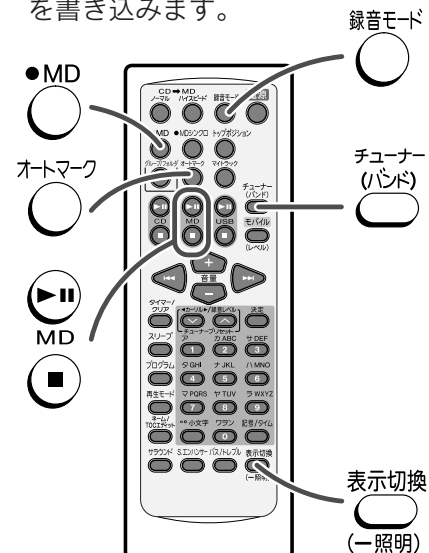
もう一度押すと、録音が再開します。

録音を停止するには



を押す。

MD が停止したあと、MD に曲番
を書き込みます。



お知らせ

AM 放送を録音するときは、録音の
待機状態のときに、AM アンテナを
本体から離して、AM 放送が最もき
れいに聞こえるように調整しておい
てください。

オートマークについて(曲番のつけかた)



ラジオ放送や他の機器からMDに録音するときは、曲番のつけかたを変えることができます。(他の機器からの録音方法：P.66)

録音を始める前に、リモコンの **オートマーク** をくり返し押して、曲番のつけかたを選ぶ。

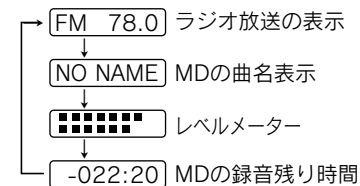
※初期値はA.MARK OFF に設定されています。

表 示	内 容
A. MARK OFF	はじめは、1回の録音がひと続きの曲として録音される設定になっています。 (録音を停止したり、一時停止すると、次に録音を再開したとき、曲番が1つ増えます。)
T. MARK-5	録音が始まって、5分おきに曲番がつきます。
T. MARK-10	録音が始まって、10分おきに曲番がつきます。



録音中に表示を切り換えるには

録音中に **表示切換** (一照明) をくり返し押す。



- レベルメーターやMDの録音残り時間の表示に切り換えると、録音中はその表示のままになります。録音を停止すると、もとの表示に戻ります。
- 録音モードを「MP (MONO)」にしても、録音中のレベルメーターはステレオ表示されます。

- オートマークによる5分おき、または10分おきの曲番は、正確な時間につかないことがあります。

- オートマークの設定に関係なく、**MD** を押すと、好きな所で曲番をつけることができます。(曲番をつけたあと、約4秒間は次の曲番をつけることができません。)



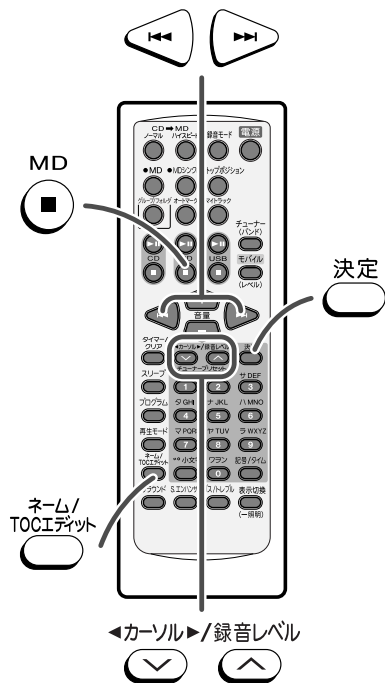
MD に録音した曲を消す

SD-FX33

不要になった曲を消すことができます。
曲を消すと、1枚のMDをくり返して使うことができます。

ご注意

曲を消すと、もとは戻りません。
消してもよいか、よく確かめてから
操作してください。



曲を1曲ずつ消したいとき (トラックイレース)

1	MDの停止中に 消したい 曲番を選ぶ。 2 4:42
2	再生の一時停止中にもできます。 グループ録音したMDの曲を消す ときは、 グループ をくり返し押して、 消したい曲が入っているグループ を選んだあと、消したい曲番を選 んでください。
3	押す。 (1分以内に次の手順へ)
4	決定

曲を消したあとは、あとでどれくらい録音できる
ようになったのか、録音残り時間を確かめておく
と便利です。(P.34)

MDのすべての曲を一度に消したいとき (オールイレース)

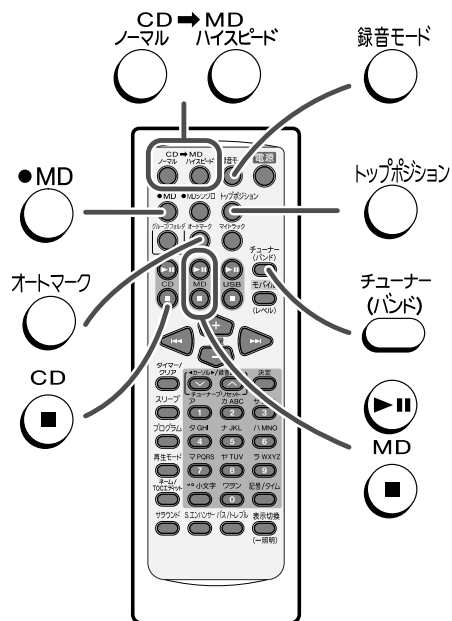
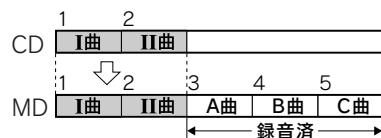
1	MD 押す。 12 42:33
2	グループ録音したMDの曲を消す ときは、 グループ を押して、 グループ を点灯させてください。
3	オールイレース “ALL ERASE”を選ぶ。 1分以内に… 押す。 中止するには、 MD を押す。
4	決定 押す。 COMPLETE BLANK MD すべての曲が消えます。

お知らせ.....
ランダム再生やプログラム再生を設定しているときは、
曲を消すことはできません。設定を解除してから操作
してください。(P.27、28)

録音済み MD の先頭に録音する (トップポジションエディット)

SD-FX33

録音済み MD の先頭に、曲をあとから録音することができます。



CD から録音するとき

- 1** 入力を「CD」にする。
- 2** 録音モードを選ぶ。
(P.34)
- 3** 押す。

もう一度押すと、設定が解除されます。
- 4** 録音を開始する。
[ノーマル] または [ハイスピード] を押す。

お知らせ

- 録音が終わると、トップポジションエディットの設定は解除されます。
- 録音中や録音の待機状態では、トップポジションエディットの設定や解除はできません。
- グループ録音では、“NON GROUP” へのトップポジションエディットはできません。
- グループ録音されている MD へ録音するときは、46 ページをごらんください。

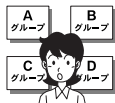
ラジオから録音するとき

- 1** チューナー (バンド) 録音したい放送局を受信する。
(P.24)
- 2** 録音モードを選ぶ。
(P.34)
- 3** 押す。

もう一度押すと、設定が解除されます。
- 4** 録音の待機状態にする。
- 5** オートマーク 曲番のつけかたを選ぶ。
(P.43)
- 6** 録音を開始する。
録音を停止するには、 を押す。

MDに録音した曲を消す
録音済みMDの先頭に録音する

5 MD



MD ヘグループに分けて録音する

SD-FX33

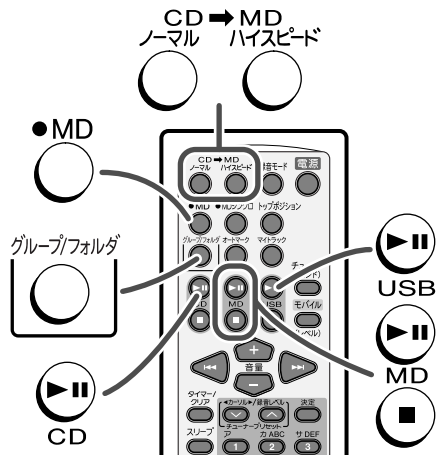


歌手やアルバムごとに、グループに分けて録音（最大99グループ）することができます。

グループにしなかった曲は「ノングループ」になります。（「NON GROUP」と表示）

グループ1	グループ2	グループ3	ノングループ
1 曲 2 曲 3 曲 4 曲	1 曲 2 曲 3 曲 4 曲	1 曲 2 曲 3 曲 4 曲	1 曲 2 曲
A 曲 B 曲 C 曲 D 曲	E 曲 F 曲 G 曲 H 曲	I 曲 J 曲 K 曲 L 曲	M 曲 N 曲

グループごとに曲番が1から始まります。



トップポジションエディット（P.45）をするときは

手順1のまえに を押して、「P」を点灯させてください。

CD から MD (CD → MD エディット)

はじめに:

1. 入力を「CD」にする。
2. CD と MD を入れる。
3. 録音モードを選ぶ。（P.34）

ラジオから MD

はじめに:

1. 入力を「TUNER」にし、録音したい放送局を選ぶ。
2. MD を入れる。
3. 録音モードやオートマークを選ぶ。（P.34、43）

USB メモリー (または CD-R/RW) から MD

はじめに:

1. 入力を「USB」または「CD」にする。
2. MD を入れる。
3. USB メモリーを接続する。または CD-R/RW を入れる。
4. 録音モードを選ぶ。（P.34）
5. フォルダを選ぶ。（P.29）

<p>1 グループフォルダ 押す。</p>	<p>1 グループフォルダ 押す。</p>	<p>1 ●MD 録音の待機状態にする。</p>
<p>2 録音の待機状態にする。</p> <p>定速で録音 ノーマル 4倍速で録音 ハイスピード</p>	<p>2 ●MD 録音の待機状態にする。</p>	<p>2 グループフォルダ くり返し押して、録音したいグループを選ぶ。</p>
<p>3 グループフォルダ くり返し押して、録音したいグループを選ぶ。</p> <p>新しいグループにするとき すでにあるグループに追加したいとき</p> <p>グループ名が記録されていると、グループ名が表示されます。</p>		
<p>4 録音を開始する。</p> <p>定速で録音 ノーマル 4倍速で録音 ハイスピード</p>	<p>4 録音を開始する。</p>	<p>3 録音を開始する。</p> <p>USB CD-R/RW</p>


グループ録音の設定は次に変更するまで変わりません。

録音を停止するには を押す。


CD から MD へ マイトラックエディット

はじめに: 1. CD と MD を入れる。
2. 入力を「CD」にする。
3. 録音モードを選ぶ。(P.34)



1 38ページの手順1～4までの操作をする。

2 “▶GROUP◀”が点灯していないときは、を押して、“▶GROUP◀”を点灯させる。

3 定速で録音 ノーマル 4倍速で録音 ハイスピード 録音の待機状態にする。


4  くり返し押して、録音したいグループを選ぶ。(P.46 手順3)





5 定速で録音 ノーマル 4倍速で録音 ハイスピード 録音を開始する。


- トップポジションエディット (P.45) をするときには
上の手順2のあとに  を押して、“”を点灯させてください。
(ノングループへは録音できません。)

CD から MD へ シンクロ録音


はじめに: 1. CD と MD を入れる。
2. 入力を「CD」にする。
3. 録音モードを選ぶ。(P.34)

1 “▶GROUP◀”が点灯していないときは、を押して、“▶GROUP◀”を点灯させる。

2   を押して、曲番を選んであと、 を押して CD を一時停止させたあと、 を押す。


3  くり返し押して、録音したいグループを選ぶ。(P.46 手順3)

4  録音を開始する。


- アナログ録音 (P.37) をするときには
上の手順3のあと  を3秒以上押して、“ANALOG”を点灯させてください。
(CD → MDエディットやマイトラックエディットでアナログ録音をすることはできません。)

CD から MD へ マニュアル録音

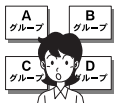
お知らせ

- グループ録音したMDを他の機器で録音または編集したあとに、この製品でグループ録音の操作をすると、“? Gr Form.”のあと“NewForm. OK?”と表示されることがあります。
その場合、ディスク名を消さないでグループ録音ができませんので“NewForm. OK?”と表示中に  を押してください。
(ディスク名が消去されます。)

ディスク名を消したくないときは:

 を押して、録音を停止してください。

- グループ録音したMDを他の機器で録音または編集すると正しく動作しないことがあります。
- 他の機器でグループ録音したMDをこの製品で使用すると、正しく動作しないことがあります。
- グループを99個作ったときは、グループへの録音はできません。
ノングループへの録音となります。
- MP3 や WMA 音楽ファイルを記録したUSBメモリーやCD-R/RWでは、CD → MDエディットやマイトラックエディットはできません。



グループ録音した MD を聞く

SD-FX33

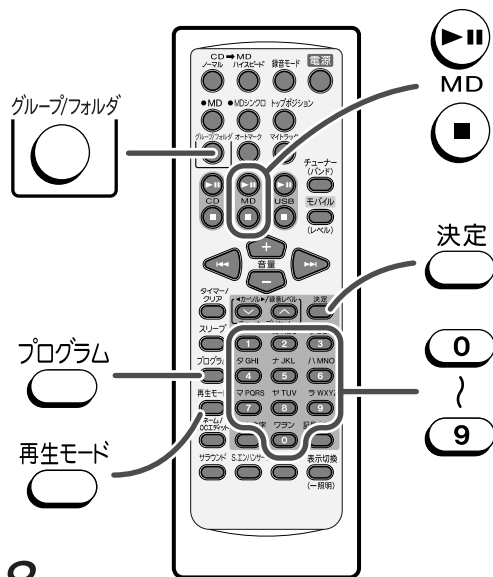
設定されたアルバムやアーティストなど、好みのグループ別に再生することができます。

グループ1	ノングループ	グループ2	グループ3	ノングループ
1 2 3 4 A 曲 B 曲 C 曲 D 曲	1 2 3 4 E 曲 F 曲 G 曲 H 曲	1 2 3 4 I 曲 J 曲 K 曲 L 曲	1 2 3 4 M 曲 N 曲 O 曲 P 曲	1 2 3 4 Q 曲 R 曲 S 曲 T 曲

グループ1	グループ2	グループ3	ノングループ
1 2 3 4 A 曲 B 曲 C 曲 D 曲	1 2 3 4 E 曲 F 曲 G 曲 H 曲	1 2 3 4 I 曲 J 曲 K 曲 L 曲	1 2 3 4 M 曲 N 曲 O 曲 P 曲


すべての
ノングループの曲は
最後に再生します。

グループごとに曲番 1 から再生が始まります。




グループの選択・解除について

- ① 入力を「MD」にして、グループ録音した MD を入れると、「▶GROUP◀」が点灯し、グループモードになります。

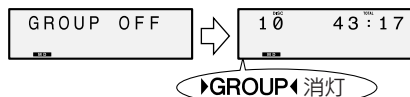
- ②  を押すたびに、グループの選択が切り換わります。



- 本体の  を押しても可能です。

また、本体の  を 3 秒以上押し続けると、グループの解除ができます。

- グループを解除して聞きたいときは、「▶GROUP◀」を消灯させます。


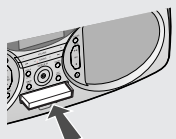




グループを解除して再生すると…

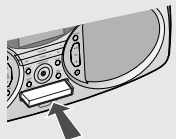

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
A 曲	B 曲	C 曲	D 曲	E 曲	F 曲	G 曲	H 曲	I 曲	J 曲	K 曲	L 曲	M 曲	N 曲	O 曲	P 曲

グループ分けに関係なく、1 曲目から再生が始まります。

■ 聞きたいグループを選んで聞く


- ①  入力を「MD」にする。
- ②  グループ録音した MD を入れる。
GROUP 1
▶GROUP◀ 点灯
グループモードになり、最初のグループを表示します。
- ③  くり返し押して、聞きたいグループを選ぶ。
GROUP 2
- ④  再生する。
選んだグループの 1 曲目から再生が始まります。

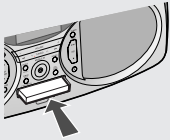

■ 聞きたい曲から聞く (ダイレクト再生)


- ①  グループ録音した MD を入れて、聞きたいグループを選ぶ。
(上の手順 1 ~ 3)
- ②  聞きたい曲番を選び、10 秒以内に決定を押す。
選んだグループの指定した曲から再生が始まります。



■ くり返して聞く・順不同で聞く




(リピート再生・ランダム再生)


1  入力を「MD」にする。

2  グループ録音したMDを入れる。
“▶GROUP◀” が点灯していないときは、 を押して点灯させてください。

3  再生モードを選ぶ。
(くり返し押す)


再生モード	表示	動作
ノーマル再生	NORMAL	グループ順に全曲を再生したあと、停止します。
1 曲リピート再生	1 	1 曲をくり返し再生します。
全曲リピート再生		グループ順に全曲再生をくり返します。
ランダム再生	RANDOM	グループ内で順不同に再生し、グループ内を全曲再生した後は次のグループを順不同に再生します。MD内の全曲を再生後停止します。

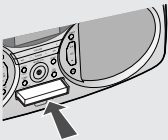

1 曲だけをくり返し再生するときは…
 をくり返し押して、聞きたい曲のグループを選んだあと、 または  を押して、聞きたい曲を選び、“1-REPEAT”を選んでください。



4  再生する。



■ 好きなグループだけを登録して聞く



(グループプログラム再生)

1  入力を「MD」にする。



2  グループ録音したMDを入れる。
“▶GROUP◀” が点灯していないときは、 を押して点灯させてください。

3  プログラム 押す。  **PROGRAM点滅**

4  くり返し押して、聞きたい曲のあるグループを選ぶ。 

5  押す。 

6 4～5の操作をくり返し、聞きたいグループを順に指定する。

7  再生する。  **PROGRAM点灯**

グループプログラム再生が終わると、グループプログラムモードは解除されます。(“PROGRAM” 消灯)

停止後、同じ登録内容で再生するには
上の手順 1、3、7 の順に操作を行います。

「くり返して聞く・順不同で聞く」のお知らせ

MD のプログラム再生を設定しているときは、グループモードに設定することができません。

お知らせ

- MDを取り出すと、グループプログラムの登録内容が消えます。
- 再生中や一時停止中には、グループプログラムの登録をしたり、取り消すことはできません。
- グループプログラムの設定は、MDの録音操作をすると解除されます。
- グループプログラムの登録をしたときは、グループモードを解除することはできません。
- グループプログラムの登録をしたあとに、全曲リピート再生をすると、聞きたいグループだけをくり返して聞くことができます。
- グループプログラムの登録をしたときは、ランダム再生をすることはできません。



録音したMDにタイトルをつける

録音したMDに、お好みのディスク名やグループ名、曲名をつけることができます。

はじめに：録音したMDを入れて、



を押す。

はじめに.....

グループ録音したMDは、をくり返し押し、曲名をつけたい曲のグループを選ぶ。

ディスク名をつける

グループ名をつける

曲名をつける

1 準備する。

MDを停止状態にする。

をくり返し押し、タイトルをつけたいグループを選ぶ。(P.48)

または を押し、タイトルをつけたい曲番を選ぶ。

12 58:23

GROUP 1

4 4:12

2 ネーム/TOCエディット

押す。
(1分以内に次の手順へ)

3 カーソル/録音レベル

つけたいタイトルの項目を選ぶ。

DISC NAME

GROUP NAME

TRACK NAME

“DISC NAME”を選ぶ。

“GROUP NAME”を選ぶ。

“TRACK NAME”を選ぶ。

1分以内に…押す。

ディスク名文字入力画面

グループ名文字入力画面

曲名文字入力画面

4 表示切換 (一照明)

文字の種類を選ぶ。

カナ (カタカナ)
英数 (英数大文字)
英数 (英数小文字)

文字を入力する。
(P.51)

ディスク名 文字入力画面

グループ名 文字入力画面

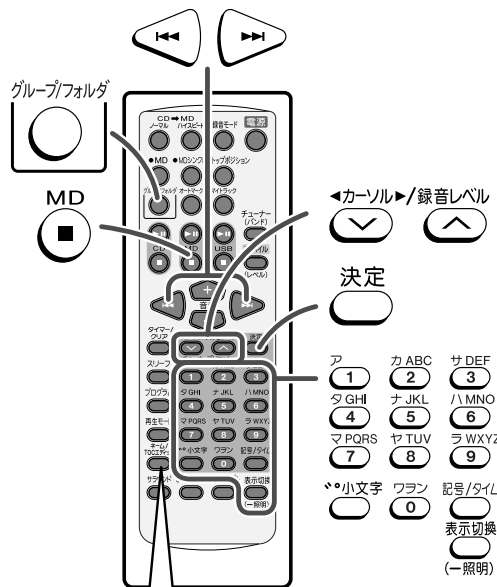
曲名 文字入力画面

押す。

• ディスク名が記録されます。

• グループ名が記録されます。

• 曲名が記録されます。



操作を中止するには
編集中に を押す。

■ 文字入力のしかた

例)「ヒット ソング」と入力するときは

- 表示切換 (一照明) を押し、カタカナ入力モードにする。
- ハ MNO / ハ MNO
(6) (6) (ヒ)
- タ GHI タ GHI タ GHI タ GHI タ GHI タ GHI
(4) (4) (4) (4) (4) (4) (ツ)
- (←) (カーソル移動)
- タ GHI タ GHI タ GHI タ GHI タ GHI
(4) (4) (4) (4) (4) (ト)
- 〃小文字 〃小文字 〃小文字 (スペース)
- サ DEF サ DEF サ DEF サ DEF サ DEF
(3) (3) (3) (3) (3) (ソ)
- ワラン ワラン ワラン
(0) (0) (0) (ン)
- カ ABC カ ABC カ ABC
(2) (2) (2) (ク)
- 〃小文字 (ゝ)

文字を追加入力するとき

- 文字入力の画面にする。
(P.50 手順 3)
- カーソル/録音レベル を押して、追加したい位置の文字を点滅させる。
- 文字を入力する。
もとの文字が 1 文字ずつ右に移動します。
- 修正が終われば、決定 を押す。

文字を削除するとき

- 文字入力の画面にする。
(P.50 手順 3)
- カーソル/録音レベル を押して、削除したい文字を点滅させる。
- タイマー/クリア を押す。
- 修正が終われば、決定 を押す。

■ リモコンで入力できる文字の種類

表示切換 (一照明)	カタカナ ⇄ 英数大文字 ⇄ 英数小文字	大文字 ⇄ 〃小文字 ⇄ 小文字	
		大文字	小文字
ア (1)	アイウエオ アイウエオ	1	1
カ ABC (2)	カキクケコ	ABC 2	abc 2
サ DEF (3)	サシスセソ	DEF 3	def 3
タ GHI (4)	タチツテト ツ	GHI 4	ghi 4
ナ JKL (5)	ナニヌネノ	JKL 5	jkl 5
ハ MNO (6)	ハヒフヘホ	MNO 6	mno 6
マ PQRS (7)	マミムメモ	PQRS 7	pqrs 7
ヤ TUV (8)	ヤユヨ ヤユヨ	TUV 8	tuv 8
ラ WXYZ (9)	ラリルレロ	WXYZ 9	wxyz 9
ワラン (0)	ワラン	0 スペース	0 スペース
〃小文字	ゝ 〃 スペース	アルファベットの大文字／小文字の切換 (数字の大きさは変わりません。)	
記号/スタイル	ー . , / : ? & () ! " # \$ % * ; < = > @ _ ` + ' スペース		

お知らせ.....

- カタカナは、他の機器では正常に表示されないことがあります。
 - タイトルの文字数はそれぞれ 40 文字までです。いっぱいになると、“NAME FULL” と表示されます。
 - 他の機器で 40 文字以上のタイトルをつけた MD は、文字を修正することはできません。そのときは、修正したいディスク名やグループ名、曲名を一度消去してください。
 - タイトルに “ / ” を連続してつけることはできません。
 - LP2 または LP4 で録音した MD のタイトルの先頭に “LP :” を入力すると、表示されません。
 - 1 枚の MD には、タイトルの総合計文字数を約 1,700 文字までしか入れることができません。
- いっぱいになると、“TOC FULL 1” と表示されます。

ご注意

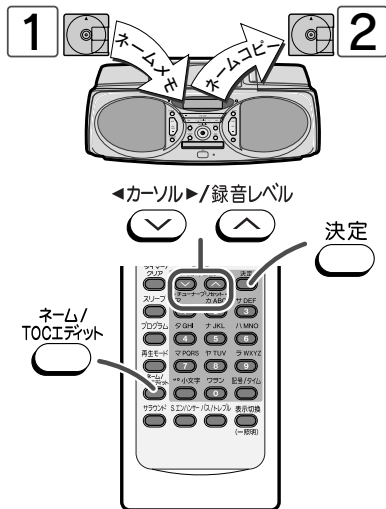
ランダム再生やプログラム再生を設定しているときは、タイトルをつけることはできません。設定を解除してから操作してください。(P.27、28)



MDのタイトルをメモして、他のMDにコピーする

SD-FX33

タイトルをこの製品に登録して、他のMDにコピーすることができます。



- お知らせ**.....
- グループモードを設定しているときは、ディスク名は表示されません。ディスク名を「ネームメモ」・「ネームコピー」するときは、グループモードを解除(☞P.48)したあと操作してください。(このとき編集メニューにすると、「GROUP DISC」と表示されますが、そのまま続けて操作してください。)
 - 1つの「ネームメモ」は25文字までです。26文字以降は登録されません。「ネームコピー」をすると、以前ついていたタイトルは消えます。
 - 録音中に「ネームメモ」や「ネームコピー」をすることはできません。

1 タイトルをメモする (ネームメモ)

はじめに: 1. タイトルがついているMDを入れる。
2. 入力を「MD」にする。
3. ディスク名またはグループ名、曲名を表示させる。

1	ネーム/TOCエディット	押す。 (1分以内に次の手順へ)																
2	カーソル/録音レベル	<p>ネーム メモ</p> <p>“NAME MEMO”を選ぶ。</p> <p>NAME MEMO</p> <p>1分以内に…押す。</p>																
3	カーソル/録音レベル	<p>登録したいメモ番号 M6 ~ M20 を選ぶ。</p> <p>M 1 :BEST</p> <p>↓</p> <table border="1"> <tr><td>M1</td><td>:BEST</td></tr> <tr><td>M2</td><td>:SINGLES</td></tr> <tr><td>M3</td><td>:ALBUM</td></tr> <tr><td>M4</td><td>:MY FAVORITES</td></tr> <tr><td>M5</td><td>:LIVE</td></tr> <tr><td>M6</td><td>:(未登録)</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>M20</td><td>:(未登録)</td></tr> </table>	M1	:BEST	M2	:SINGLES	M3	:ALBUM	M4	:MY FAVORITES	M5	:LIVE	M6	:(未登録)			M20	:(未登録)
M1	:BEST																	
M2	:SINGLES																	
M3	:ALBUM																	
M4	:MY FAVORITES																	
M5	:LIVE																	
M6	:(未登録)																	
M20	:(未登録)																	
4	決定	<p>押す。</p> <p>M 6 :BEST HI</p> <p>MDのタイトルがこの製品に登録されます。</p>																

他のMDにタイトルをコピーする

2 メモしたタイトルをつける (ネームコピー)

はじめに: 1. タイトルをつけたいMDを入れる。
2. 入力を「MD」にする。


1	タイトルをつけたいものを選ぶ。	<table border="1"> <tr> <td>MD</td> <td>を押して、総曲数と総再生時間の表示にします。</td> <td>12 54:09</td> </tr> <tr> <td>ディスク名</td> <td>(ディスク名をつけたいときは、グループモードを解除してください。)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>曲名</td> <td>または をくり返し押す。</td> <td>1 3:15</td> </tr> <tr> <td>グループ名</td> <td>グループフォルダ をくり返し押す。</td> <td>GROUP 1</td> </tr> </table>	MD	を押して、総曲数と総再生時間の表示にします。	12 54:09	ディスク名	(ディスク名をつけたいときは、グループモードを解除してください。)		曲名	または をくり返し押す。	1 3:15	グループ名	グループフォルダ をくり返し押す。	GROUP 1
MD	を押して、総曲数と総再生時間の表示にします。	12 54:09												
ディスク名	(ディスク名をつけたいときは、グループモードを解除してください。)													
曲名	または をくり返し押す。	1 3:15												
グループ名	グループフォルダ をくり返し押す。	GROUP 1												
2	ネーム/TOCエディット	<p>押す。</p> <p>(1分以内に次の手順へ)</p>												
3	カーソル/録音レベル	<p>ネーム コピー</p> <p>“NAME COPY”を選ぶ。</p> <p>NAME COPY</p> <p>1分以内に…押す。</p>												
4	カーソル/録音レベル	<p>利用したいタイトルを選ぶ。(M1 ~ M20 ☞ 左)</p> <p>M 6 :BEST HI</p> <p>↓</p> <p>決定</p> <p>押す。</p> <p>このとき表示されたタイトルを変更することもできます。(☞P.50 手順4)</p>												
5	決定	<p>押す。</p> <p>MDにタイトルがつきます。</p>												

入力したタイトルを消す

不要になったディスク名やグループ名、曲名を消すことができます。

はじめに：録音した MD を入れて、

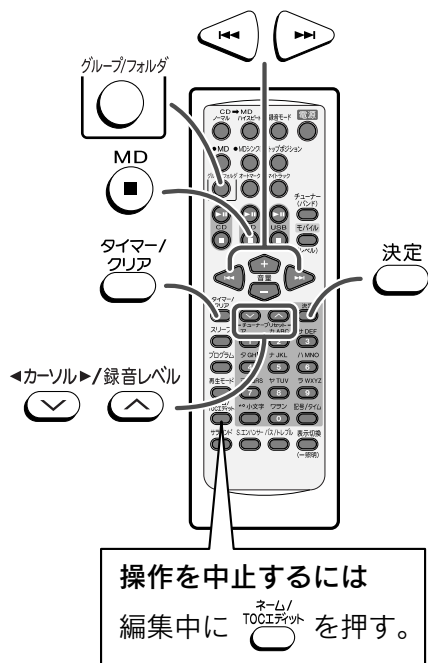


はじめに.....
グループ録音した MD は、 をくり返し押して、曲名を消したい曲のグループを選ぶ。









ディスク名を消す

グループ名を消す

曲名を消す



ご注意
ランダム再生やプログラム再生を設定しているときは、編集操作はできません。
設定を解除してから操作してください。(P.27、28)

1 準備する。	MD を停止状態にする。	グループフォルダ  をくり返し押して、タイトルを消したいグループを選ぶ。(P.48)	 または  を押して、タイトルを消したい曲を選ぶ。
	12 58:23	GROUP 1	4 4:12
2	ネーム/TOCエディット 	押す。 (1 分以内に次の手順へ)	
3	<カーソル>/録音レベル 	消したいタイトルの項目を選ぶ。	DISC NAME ディスク ネーム “DISC NAME” を選ぶ。
	決定 	1 分以内に…押す。	GROUP NAME グループ ネーム “GROUP NAME” を選ぶ。
			TRACK NAME トラック ネーム “TRACK NAME” を選ぶ。
4	タイマー/クリア 	3 秒以上押す。	NAME CLEAR?
5	決定 	押す。	NO NAME

MD のタイトルをメモして、他の MD にコピーする／入力したタイトルを MD に消す

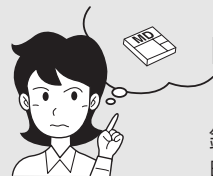
7 MD



録音した MD を編集する

SD-FX33

デバイド




MD編集とは？

録音済みのMDを、あとから曲をつないだり、分けたり、移動したりするなど、いろいろなことができます。

こんな編集ができます…

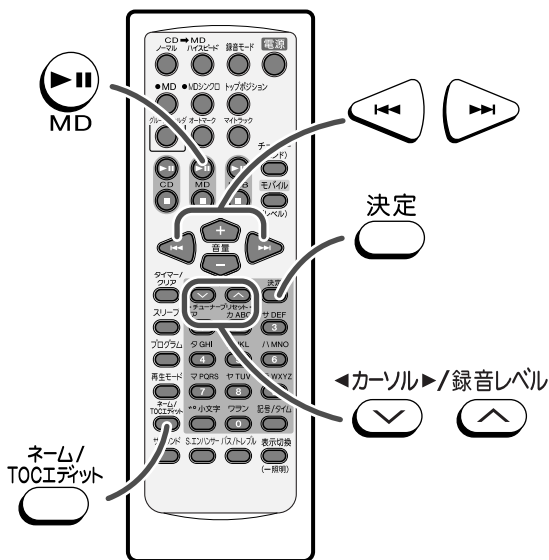
デバイド	1 曲を 2 つに分ける	☞ 右の手順
ムーブ	曲を移動する	☞ P.55
コンバイン	2 曲を 1 つにつなぐ	☞ P.55
グループ トップムーブ	グループを先頭に移動する	☞ P.56
グループ アレンジ	ノングループの曲を MD の最後に移動する	☞ P.56
グループ チェンジ	曲を別のグループに移動する	☞ P.57
グループ エントリー	グループになっていない曲をグループにする	☞ P.57
グループ リザーブ	グループを作成する	☞ P.58
グループ イレース	グループを消す	☞ P.58
グループ キャンセル	グループ情報を消去する	☞ P.58

はじめに:

1. 録音した MD を入れる。
2.  を押して、入力を「MD」にする。

ご注意

ランダム再生やプログラム再生を設定しているときは、編集操作はできません。設定を解除してから操作してください。(☞ P.27、28)



1 曲を 2 つに分ける

	1	2	3	
分ける前	A曲	B曲	C曲	
分けた後	1	2	3	4
	A曲	B曲	C'曲	C''曲

1		MD の再生中に、曲を分けたいところで、一時停止状態にする。
2	ネーム/ TOC1 デット 	押す。 (1 分以内に次の手順へ)
3	テバイド “DIVIDE” を選ぶ。   ↓ 決定 	DIVIDE ↓ 1 分以内に… 押す。 DIVIDE OK? 中止するには、ネーム/ TOC1 デットを押す。 
4	決定 	押す。 COMPLETE 曲が分けられ、うしろの曲の頭で停止します。

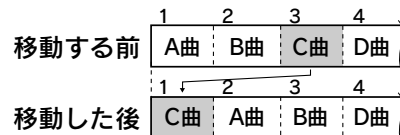
お知らせ

- 1 枚の MD で最大 255 曲まで曲を分けられます。ただし、254 曲以下でも曲を分けられないことがあります。(☞ P.69)
- 分ける曲に曲名・録音日時がついているときは、両方に同じ曲名・録音日時が付きま

ただし、TOC に文字情報を登録する空きがないときは、うしろの曲には曲名・録音日時が付きません。

ムーブ

曲を移動する



- MDの停止中に、**移動する曲を選ぶ。**
または、移動したい曲の再生中に、を押して、一時停止状態にする。
- を押す。
(1分以内に次の手順へ)
- を押して「MOVE」を選ぶ。
決定
1分以内に…押す。
- を押して移動先の曲番を選ぶ。
中止するには、を押す。
決定
曲が移動し、その曲の頭で停止します。

コンバイン

2曲を1つにつなぐ



- MDの停止中に、**つなぐうしろの曲を選ぶ。**
- を押す。
(1分以内に次の手順へ)
- を押して「COMBINE」を選ぶ。
決定
1分以内に…押す。
中止するには、を押す。
- 決定
押す。
曲がつながり、つながった曲の頭で停止します。

「曲を移動する」のお知らせ

グループにしている曲は、グループ内での移動しかできません。別のグループに移動するには「グループチェンジ」(P.57)を使って曲を移動してください。

「2曲を1つにつなぐ」のお知らせ

- 連続していない2つの曲をつなぐには、あらかじめ「ムーブ」を使って2つの曲を連続させてからつないてください。
- デジタル録音した曲と、アナログ録音した曲をつなぐことはできません。
- 録音モードの異なる曲をつなぐことはできません。
- 短い曲(ステレオ録音：12秒、モノラル録音・2倍長時間録音：24秒、4倍長時間録音：48秒)はつながることがあります。
- つなぐ2つの曲に、両方の曲に曲名がついているときは、前の曲名が付きまゝ。ただし、他の機器で録音した曲は、曲名がつかないことがあります。
- グループにしている曲は、グループ内の曲しかつなぐことはできません。別のグループの曲をつなぐときは、「グループチェンジ」(P.57)を使って2つの曲を連続させてからつないてください。
- ノングループの曲はつながることがあります。「グループアレンジ」(P.56)を使って曲を移動してからつないてください。



グループ録音した MD を編集する

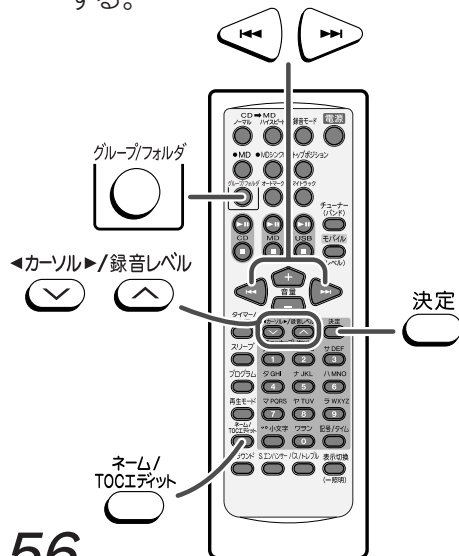
SD-FX33

グループ編集に関するお知らせ

- グループ録音したMDを他の機器で編集すると、正しく動作しないことがあります。
- 他の機器でグループ録音したMDを、この製品で編集すると正しく動作しないことがあります。

はじめに:

- グループ録音したMDを入れる。
(グループエントリーはグループ録音をしていないMDでも操作できます。)
- MDを押して、入力を「MD」にする。



グループトップムーブ

グループを先頭に移動する

移動する前	グループ1	グループ2	グループ3
	1 2 3 4 A曲B曲C曲D曲	1 2 3 4 H曲I曲J曲K曲	1 2 3 4 L曲M曲N曲O
移動した後	グループ1	グループ2	グループ3
	1 2 3 4 H曲I曲J曲K曲	1 2 3 4 A曲B曲C曲D曲	1 2 3 4 L曲M曲N曲O

- グループフォルダ MDの停止中に、くり返し押して、移動するグループを選ぶ。
GROUP 2
- ネーム/TOCエディット 押す。
(1分以内に次の手順へ)
- グループトップムーブ “Gr-TOP-MOVE” を選ぶ。
Gr-TOP-MOVE
決定
1分以内に… 押す。
中止するには、ネーム/TOCエディットを押す。
Gr-MOVE OK?
- 決定 押す。
COMPLETE
グループが移動します。

お知らせ

- グループ名が記録されていると、グループトップムーブをすると、グループ名も同時に移動します。
- 先頭のグループをグループトップムーブしようとする、と、“Can't EDIT”と表示され、移動できません。
- ノングループや曲が録音されていないグループは、グループトップムーブをすることはできません。

グループアレンジ

ノングループの曲をMDの最後に移動する

移動する前	グループ1	ノングループ	グループ2
	1 2 3 4 A曲B曲C曲D曲	1 2 3 4 E曲F曲G曲H曲	1 2 3 4 I曲J曲K曲L曲M曲
移動した後	グループ1	グループ2	ノングループ
	1 2 3 4 A曲B曲C曲D曲	1 2 3 4 H曲I曲J曲K曲	1 2 3 4 5 E曲F曲G曲L曲M曲

- ネーム/TOCエディット MDの停止中に、押す。
GROUP NAME
(1分以内に次の手順へ)
- グループアレンジ “Gr-ARRANGE” を選ぶ。
Gr-ARRANGE
決定
1分以内に… 押す。
中止するには、ネーム/TOCエディットを押す。
ARRANGE OK?
- 決定 押す。
COMPLETE
ノングループの曲が、MDの最後に移動します。

ご注意

グループアレンジをすると、ノングループの曲をすべて後に移動するため、曲順がわからなくなり、もとに戻せなくなります。移動してもよい、よく確かめてから操作してください。

グループチェンジ

曲を別のグループに移動する



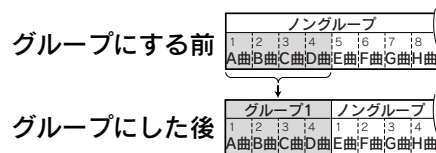
- 1** MDの停止中に、くり返し押し、移動したい曲が入っているグループを選ぶ。
GROUP 2
- 2** 移動したい曲を選ぶ。
2 4:52
- 3** 押す。
(1分以内に次の手順へ)
- 4** “Gr-CHANGE”を選ぶ。
Gr-CHANGE
1分以内に…押す。
- 5** 移動先のグループを選ぶ。
→GROUP 1
決定
押す。
CHANGE OK?
中止するには、 を押す。
- 6** 決定
押す。
COMPLETE
曲が、選んだグループの最後に移動します。

お知らせ

すべての曲を別のグループに移動すると、そのグループとグループ名は消えます。

グループエントリー

グループになっていない曲をグループにする



ご注意

グループエントリーをすると、ノングループの曲をすべて後ろに移動するため、曲順がわからなくなり、もとに戻せなくなります。グループにしてもよいか、よく確かめてから操作してください。

- 1** MDの停止中に、押す。
DISC NAME
(1分以内に次の手順へ)
- 2** グループエントリー “Gr-ENTRY”を選ぶ。
Gr-ENTRY
決定
1分以内に…押す。
ENTRY OK?
中止するには、 を押す。
- 3** 決定
押す。
START TNO.
- 4** グループにしたい最初の曲を選ぶ。
1 4:48
決定
ノングループの曲番が、1から順に表示されます。
押す。
END TNO.
- 5** グループにしたい最後の曲を選ぶ。
4 3:32
決定
押す。
1 - 4 OK?
中止するには、 を押す。
- 6** 決定
押す。
COMPLETE
選んだ曲が、グループになります。

お知らせ

- ノングループの曲がないときは、手順2で “NO TRACK” と表示され、グループエントリーすることはできません。
- 順番にならんでいない曲をグループにするには、あらかじめ「ムーブ」(P.55)を使って曲を移動させてからグループエントリーしてください。



グループ録音した MD を編集する（続き）

SD-FX33

グループリザーブ

グループを作成する

グループ1			
1	2	3	4
A曲	B曲	C曲	D曲

グループ1		グループ2	
1	2	3	4
A曲	B曲	C曲	D曲

曲はあとから録音

グループイレース

グループを消す

消す前

グループ1				グループ2				ノングループ			
1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
A曲	B曲	C曲	D曲	H曲	I曲	J曲	K曲	L曲	M曲	N曲	O曲

消した後

グループ2				ノングループ			
1	2	3	4	1	2	3	4
H曲	I曲	J曲	K曲	L曲	M曲	N曲	O曲

グループキャンセル

グループ情報を消去する

キャンセル
する前

グループ1				グループ2			
1	2	3	4	1	2	3	4
A曲	B曲	C曲	D曲	H曲	I曲	J曲	K曲

キャンセル
した後

1	2	3	4	5	6	7	8
A曲	B曲	C曲	D曲	H曲	I曲	J曲	K曲

- 1 **ネーム/TOCエディット**
MDの停止中に、**押す。** **GROUP NAME**
(1分以内に次の手順へ)
- 2 **カーソル/録音レベル**
グループリザーブ
“Gr-RESERVE”
を選ぶ。
Gr-RESERVE
1分以内に…
決定
NEW GROUP
中止するには、**ネーム/TOCエディット**を押す。
- 3 **グループ名を入力する。**
(P.50)
グループ名がないと、
グループを作成することができません。
- 4 **決定**
押す。 **COMPLETE**
グループが作成されます。

ご注意

グループリザーブをしたときは、曲を録音するまで、そのグループの名前を消去することができません。

- 1 **グループフォルダ**
MDの停止中に、
消したいグループを
選ぶ。
GROUP 1
- 2 **ネーム/TOCエディット**
押す。
(1分以内に次の手順へ)
- 3 **カーソル/録音レベル**
グループ&トラックイレース
“Gr&Tr-ERASE”
を選ぶ。
Gr&Tr-ERASE
1分以内に…
決定
GrERASE OK?
中止するには、**ネーム/TOCエディット**を押す。
- 4 **決定**
押す。 **COMPLETE**
選んだグループが、消去
されます。

ご注意

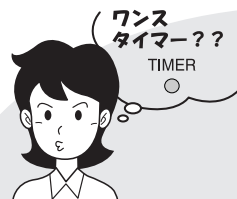
グループを消すと、もとは戻せません。
消してもよいか、よく確かめてから操作してください。

- 1 **ネーム/TOCエディット**
MDの停止中に、
3秒以上押す。
Gr-CANCEL
(1分以内に次の手順へ)
- 2 **決定**
押す。 **EDIT OK?**
中止するには、**ネーム/TOCエディット**を押す。
- 3 **決定**
押す。 **COMPLETE**
グループ情報が消えます。

ご注意

グループキャンセルをすると、すべてのグループ情報が消去されます。

タイマーを使う前に



タイマーでどんなことができるの？

設定した時刻にCD、MD、USBメモリー（またはCD-R/RW）、ラジオ放送を聞くことができるタイマー再生や、ラジオ放送をMDに録音できるタイマー録音が可能です。（[P.60～61](#)）「ワンスタイマー」と「デイリータイマー」の2種類が使えます。

また、MD・CD・USBメモリー（またはCD-R/RW）・ラジオ放送を聞きながら設定した時間で電源を切ることができます。「おやすみタイマー」（[P.63](#)）

ワンスタイマーを使うと…

1回だけタイマーが動作をします。
（終了後、タイマーの設定は解除されます。）



デイリータイマーを使うと…

1回の設定で、毎日同じ時刻にタイマーが動作をします。
（設定を解除するまで、毎日くり返します。）

毎朝の目覚ましに便利



おやすみタイマーを使うと…

設定した時間がくると電源が切れます。

おやすみのときに便利

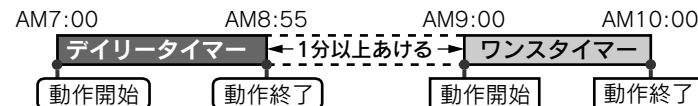


ワンスタイマーとデイリータイマーは、組み合わせて使用することができます

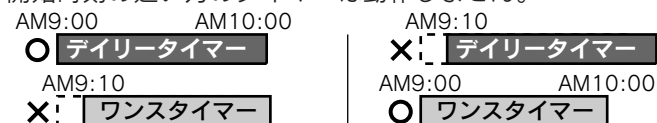
例えば…

それぞれのタイマー設定をしておくと、デイリータイマーを使って、毎朝同じ時刻に音楽でお目覚めしたり、ワンスタイマーを使って、お出かけ中にラジオ放送を録音することができます。

- 組み合わせて使用するときは、最初のタイマーの動作終了時刻から次のタイマーの動作開始時刻までの間を1分以上あけて設定してください。



- デイリータイマーとワンスタイマーの時間を重ねて設定すると、開始時刻の遅い方のタイマーは動作しません。



- 開始時刻を同じ時刻に設定すると、デイリータイマーは動作しません。



停電時のご注意

タイマーを設定したあとに、電源コードを抜いたり停電があると、タイマーの設定は解除されます。そのときは、もう一度時計合わせと、タイマーの設定をやり直してください。

グループ録音したMDを編集する前に使う前に



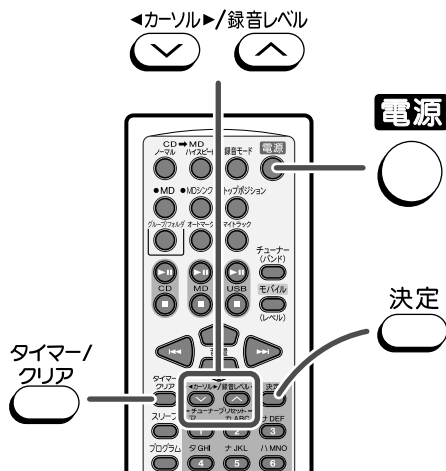
タイマー再生やタイマー録音を使う

SD-FX33

はじめに:

1. 電源コードをつないでおきます。
(P.12)
2. 時計を合わせておきます。
(P.15)
3. 再生または録音に必要なディスクを入れておきます。
または、USBメモリーを再生するときは接続しておきます。
4. ラジオ放送を聞いたり、録音したりするときは、放送局を登録しておきます。(P.25)

お知らせ.....
プログラム再生でのタイマー動作はできません。



1	タイマー/クリア 	電源が入った状態で、押す。	
2	カーソル/録音レベル 決定 	1分以内に… タイマーの種類を選び、決定を押す。	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>ワンスタイマー</p> <p>ワンス タイマー</p> <p>“ONCE TIMER” を選ぶ。</p> <p>ONCE TIMER</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>デイリータイマー</p> <p>デイリー タイマー</p> <p>“DAILY TIMER” を選ぶ。</p> <p>DAILY TIMER</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">AM9:30</p>
3	カーソル/録音レベル 決定 	1分以内に… 項目を選び、決定を押す。	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>ワンス セット</p> <p>“ONCE SET” を選ぶ。</p> <p>ONCE SET</p> <p>ONCE ON</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>デイリー セット</p> <p>“DAILY SET” を選ぶ。</p> <p>DAILY SET</p> <p>DAILY ON</p> </div> </div>
4	カーソル/録音レベル 決定 	タイマー プレイ タイマー レコード “TIMER PLAY” または “TIMER REC” を選び、決定を押す。	<p>TIMER PLAY: タイマー再生を設定するとき</p> <p>TIMER REC: タイマー録音を設定するとき</p>
5	カーソル/録音レベル 決定 	開始時刻の「時」を合わせ、決定を押す。	<p>ON AM 7:00</p> <p>「時」</p>
6	カーソル/録音レベル 決定 	開始時刻の「分」を合わせ、決定を押す。	<p>ON AM 7:30</p> <p>「分」</p>
7		手順5～6と同じ操作で、終了時刻を設定する。	<p>OFF AM 8:30</p>

続けて手順 8へ

手順4で、 タイマー再生を選んだとき

8 ◀カーソル▶/録音レベル
決定
聞きたい入力を選び、決定を押す。
CD ↔ MD ↔ USB
MOBILE IN ↔ TUNER

「TUNER」を選んだときは…

チューナープリセット
決定

希望の放送局を選び、決定を押す。

P 1 78.0
プリセット番号

9 ◀カーソル▶/録音レベル
決定
音量を調整し、決定を押す。
ONCE : ワンスタイマー再生
DAILY : デイリータイマー再生

ワンスタイマーまたはデイリータイマーの設定が終わり、登録された内容が順に表示されます。

10 電源 電源を切る。

●電源を切ると…

ワンスタイマー タイマー
TIMER 点灯
デイリータイマー
TIMER 点灯

●タイマー開始時刻になると…
タイマー再生が始まり、設定した音量まで徐々に大きくなります。

ワンスタイマー タイマー
TIMER 消灯
デイリータイマー
TIMER 消灯

●タイマー終了時刻になると…
電源が自動的に切れます。

ワンスタイマー タイマー
TIMER 消灯
デイリータイマー
TIMER 点灯

手順4で、 タイマー録音を選んだとき

8 ◀カーソル▶/録音レベル
決定
録音したい入力を選び、決定を押す。
TUNER ↔ MOBILE IN
「TUNER」を選んだときは…
チューナープリセット
決定
録音したい放送局を選び、決定を押す。
P 1 78.0
プリセット番号

9 ◀カーソル▶/録音レベル
決定
録音モードを選び、決定を押す。
(録音モード : P.34)
SP ↔ LP2 ↔ LP4 ↔ MONO
10 ◀カーソル▶/録音レベル
決定
音量を調整し、決定を押す。
ONCE REC : ワンスタイマー録音
DAILY REC : デイリータイマー録音

ワンスタイマーまたはデイリータイマーの設定が終わり、登録された内容が順に表示されます。

11 電源 電源を切る。

●電源を切ると…

ワンスタイマー タイマー
TIMER 点灯
デイリータイマー
TIMER 点灯

●タイマー開始時刻になると…
タイマー録音が始まります。

ワンスタイマー タイマー
TIMER 消灯
デイリータイマー
TIMER 消灯

●タイマー終了時刻になると…
電源が自動的に切れます。

ワンスタイマー タイマー
TIMER 消灯
デイリータイマー
TIMER 点灯

SD-FX33

■ 設定内容を変更したいときは

60ページから操作をやり直し、新たにタイマーの設定をしてください。

■ 設定内容を確認または解除したいときは

62ページをごらんください。

お知らせ ……

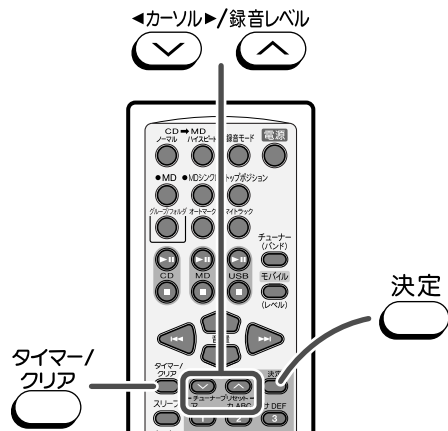
- 手順8で、「MOBILE IN」を選んだときは、他の機器とこの製品を接続 (P.64、66) して、他の機器のタイマーも設定してください。
- 放送局が登録されていないときは、「NO P.SET」と表示され、設定操作ができません。
このときは、放送局を登録したあと、はじめからやり直してください。
- USBメモリーによっては、タイマー開始時刻になっても再生できないことがあります。
- タイマーの開始時刻に電源が入っていると、タイマー再生またはタイマー録音は始まりません。
- グループモードに設定してMDのタイマー再生をすると、電源が切れる前に選んでいたグループの1曲目から再生を始めます。
- グループ録音されたMDにタイマー録音すると、「NON GROUP」に録音されます。
- この製品のタイマー機能を使って、他の機器を操作することはできません。



タイマーの確認や解除、再設定のしかた

SD-FX33

設定したタイマーの内容を確認したり、解除したり、もう一度同じ内容で設定したりできます。

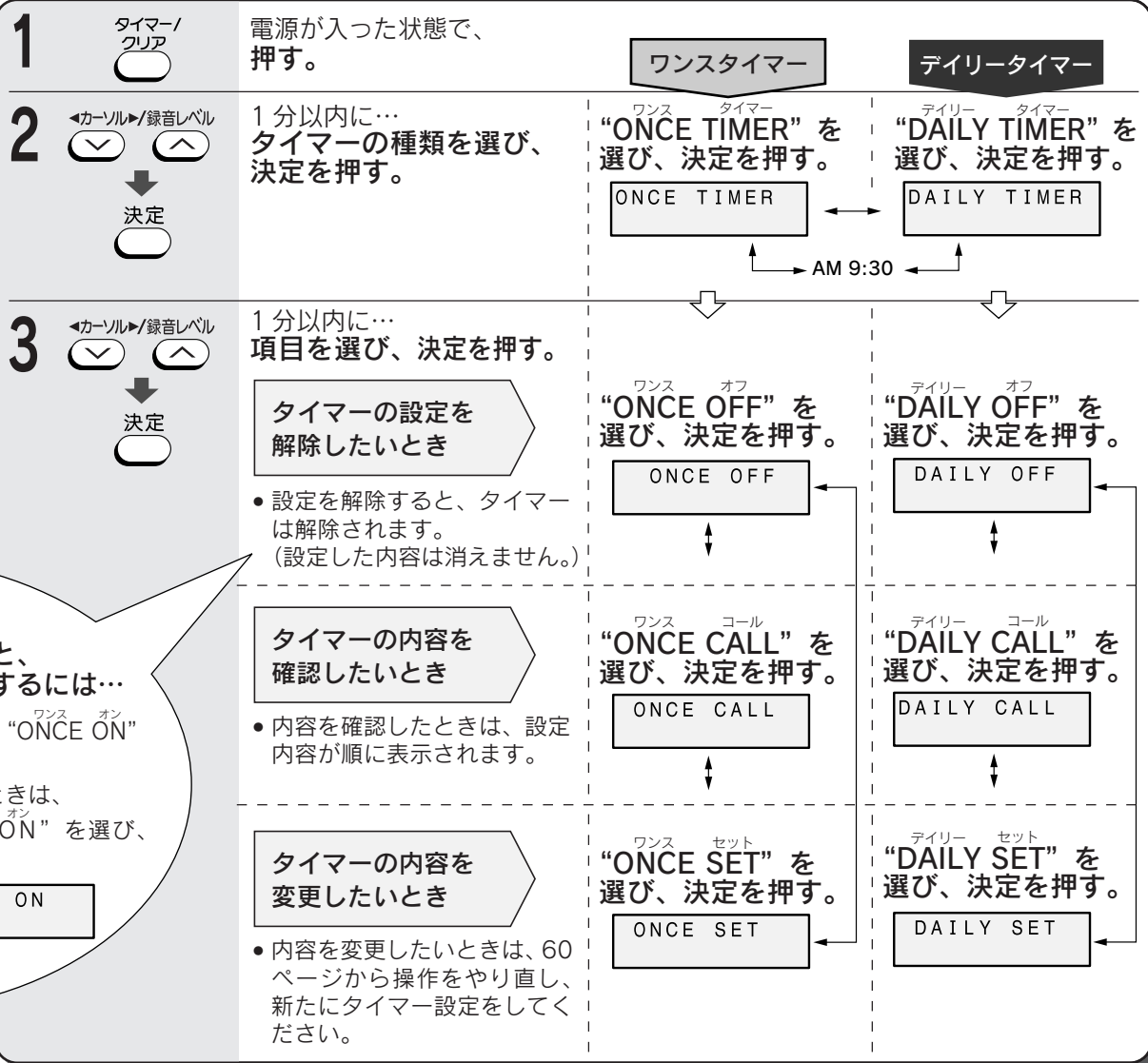


タイマーの設定を解除したあと、再び同じ内容でタイマー設定するには…

タイマーの設定を解除したあとは、“ONCE ON”
や “DAILY ON” の表示がでます。
もう一度、同じ内容で再設定するときは、
“ONCE ON” または “DAILY ON” を選び、
決定を押してください。

ONCE ON

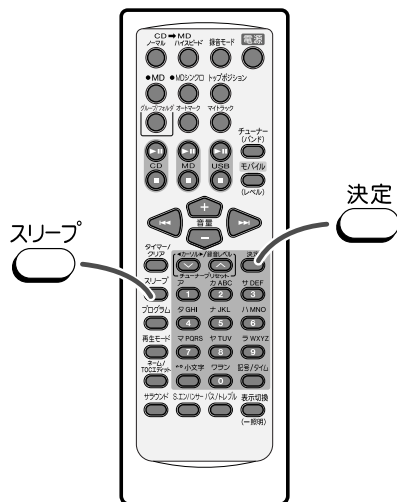
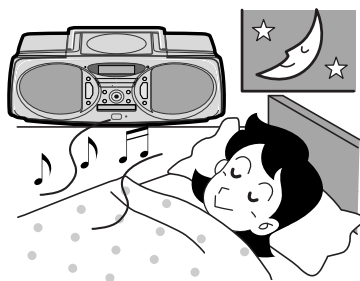
DAILY ON



おやすみタイマーを使う

(スリープ) SD-FX33

MD・CD・USB メモリー (または CD-R/RW)・ラジオ放送を聞きながら設定した時間で電源を切ることができます。



1	スリープ	MD、CD、USB メモリー (または CD-R/RW) またはラジオ放送を聞いているときに、 押す 。	SLEEP 0:10 SLEEP 点灯
2	スリープ くり返し 押す	くり返し押し、スリープ時間を選ぶ。 SLEEP 0:10(10分) → SLEEP 0:20(20分) ↑ SLEEP 0:30(30分) ↑ SLEEP OFF ↑ SLEEP 1:00(1時間) ↑ SLEEP 1:30(1時間30分) ↑ SLEEP 2:00(2時間) ← SLEEP 1:30(1時間30分)	
3	決定	押す 。 スリープ動作が始まります。	FM 76.0 SLEEP 点灯

約5秒間何も操作しなければ、選んでいる時間が設定され、スリープ動作が始まります。

■ スリープ中に残り時間を確認するには

スリープ動作中に、**スリープ** を押す。



残り時間

- 約5秒後にもとの表示に戻ります。
- スリープ残り時間が表示されているときに、もう一度 **スリープ** を押すと、時間を変更することができます。(P.60 左の手順2)

■ スリープを解除するには

電源を切ると、スリープは解除されます。

電源を切らないで、解除したいときは、次のようにします。

スリープ動作中に、**スリープ** をくり返し押し、**“SLEEP OFF”** を選ぶ。

“SLEEP” 表示が消灯します。

スリープ終了時刻になると再生が終わり、電源が切れます。終了時間の1分前になると、音量が徐々に小さくなります。このときに、音量を調整することはできません。

スリープ中にタイマー設定 (P.60～62) することができます

スリープ時間が過ぎると電源が切れ、タイマーの開始時刻になると電源が自動的に入り、タイマーが始まります。

- スリープ中にタイマーの開始時刻がきても、タイマー動作は始まりません。スリープ時間と重ならないようにタイマーの開始時刻を設定してください。

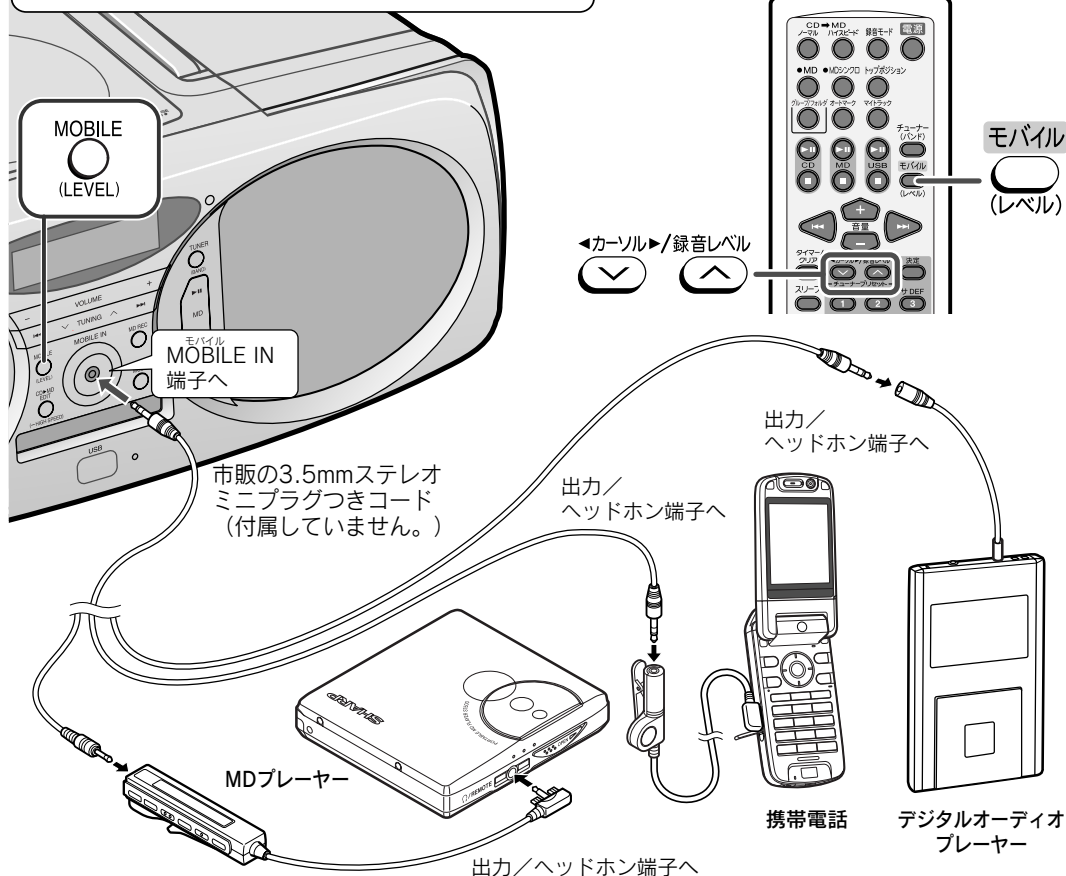
タイマーの確認や解除、再設定のしかた／おやすみタイマーを使う



接続をする前に


- 接続する機器に合ったプラグのついた接続コードをお選びください。
- 各機器の電源を切ってください。
- 各プラグは確実に差し込んでください。
- 接続コードは、抵抗の入っていないものを使ってください。抵抗の入っているコードを使うと、音が小さくなります。

ハードディスクタイプのデジタルオーディオプレーヤーは、USB入力端子では使用できないものがあります。そのときは、モバイル入力端子をお使いください。



■ 携帯電話／デジタルオーディオプレーヤー／MDプレーヤーなどの再生音を聞くには

はじめに:接続した機器の電源を入れる。

1  をくり返し押して、入力モードを
(レベル)
選ぶ。

(本体の  でも可能)

```

graph LR
    A[MOBILE NORM] <--> B[MOBILE HIGH]
  
```



約 2 秒後にレベルメーター表示になります。



MOBILE NORM:
通常はこのモードで使⽤します。

MOBILE HIGH:
出力レベルの低い携帯電話などの再生音を聞くときに使用します。

2 接続した機器を再生する。

3 ◀カーソル▶/録音レベル
  を押して、入力レベルを調整する。

入力レベル (-1 ~ +1)

INPUT +1

レベルメーター表示

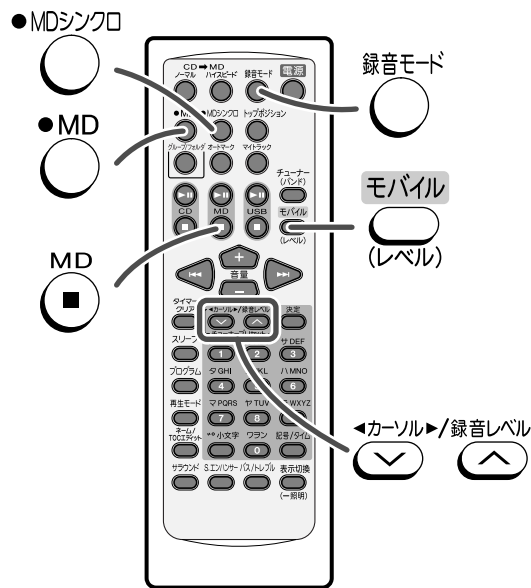
“0dB” 以下に！

- 最も大きなレベルでレベルメーターの最大値が“0dB”をこえないように調整してください。
- 入力レベルは、3段階に調整することができます。



サウンドシンクロ録音を 使うと便利

他の機器の再生音と同時に、
この製品の録音をスタート
させることができます。



お知らせ.....
録音済みMDの先頭に、曲をあとから録音
することができます。
(トップポジションエディット P.45)
トップポジションエディットを使用する
ときは、手順3のあとに を押して、“”
を点灯させてください。

■ 携帯電話／デジタルオーディオプレーヤー／MDプレーヤーなどから MDに録音するとき (サウンドシンクロ録音)

はじめに: 1. 録音用MDを入れる。
2. 接続した機器の電源を入れる。

- 1** を押して、入力モードを選ぶ。
(本体の でも可能)
- MOBILE NORM ⇄ MOBILE HIGH
- 約2秒後にレベルメーター表示になります。

MOBILE NORM:
通常はこのモードで使用します。
MOBILE HIGH:
出力レベルの低い携帯電話などの再生音
を録音するときに使用します。

- 2** 録音レベルを調整する。
- 1 接続した機器を再生する。
 - 2 を押して、録音の一時停止状態にする。
 - 3 を押して、録音レベルを調
整する。
録音レベル -4dB ~ +10dB レベルメーター 0dB
- オーバー
- R. LEV. 0dB “0dB” 以下に!
- 最も大きなレベルで “0dB” をこえないようにします。
 - 録音レベルは -4dB から +10dB ま
で、2dB ステップで調整することが
できます。
- 4 接続した機器を停止する。
 - 5 を押す。

- 3** を押して、録音モードを選ぶ。
(P.34)

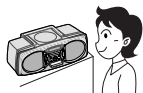
- 4** を押して、サウンドシンクロ録
音モードにする。 S-SYNC点灯

- 5** 接続した機器を再生すると、録音が
開始されます。

- オートマークの設定に関係なく再生音に
1秒以上の無音があると曲番がつきます。
- 録音中に を押しても一時停止するこ
とはできません。
- 再生音が入力されなくなると、録音は一
時停止し、再生音が入力されると、再び録
音が始まります。
- 他のMDプレーヤーから録音したときに、
MDのディスク名や曲名は、録音と同時
には記録されません。録音したあとで、ネ
ームメモ/ネームコピー (P.52) を使
うと、ディスク名や曲名をコピーするこ
とができます。

録音を停止するには

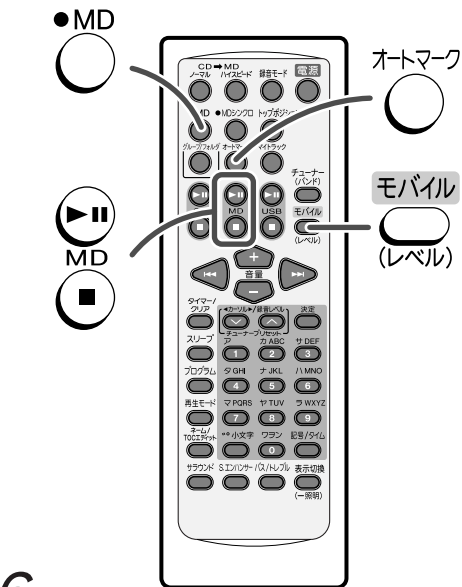
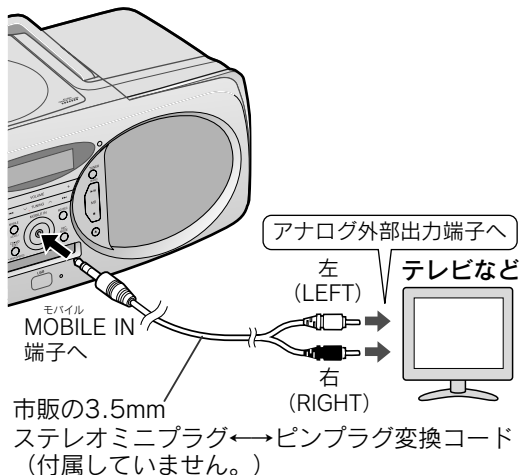
を押す。
サウンドシンクロ録音モードが解除されます。



ポータブル機器などの再生音を聞いたり、録音する（続き）

SD-FX33

■テレビなどの音声をMDに録音するとき（マニュアル録音）



はじめに： 1. 録音用MDを入れる。
2. 接続した機器の電源を入れる。

- 1 録音の準備をする。
(P.65 手順 1～3)
- 2 オートマークをくり返し押して、曲番のつけかたを選ぶ。(P.43)
A.MARK OFF → A.MARK ON
T.MARK-10 ← T.MARK-5
• 「A.MARK ON」にしたときは、再生音に1秒以上の無音があると、曲番がつけます。
• 「A.MARK ON」で録音中に雑音が多いときは、曲番が正しくつかないことがあります。このときは、「A.MARK OFF」で録音してください。
- 3 MDを押して、録音の待機状態にする。
- 4 MDを押して、録音を開始する。
- 5 接続した機器を再生する。

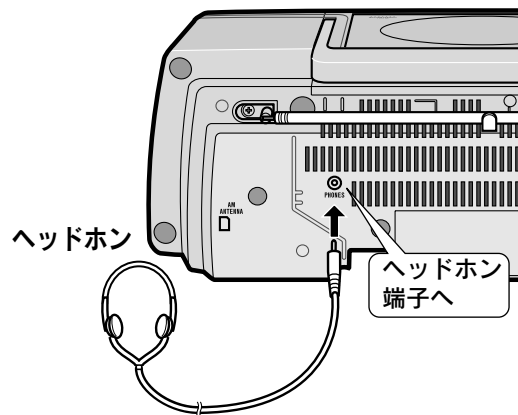
録音を一時停止するには

MDを押す。
再び録音を始めるには、もう一度押します。

録音を停止するには

MDを押す。

■ヘッドホンで聞く



- プラグを抜き差しするときは、音量を下げてから行ってください。
- インピーダンス16～50Ω（推奨32Ω）で、直径3.5mmステレオミニプラグ付のヘッドホンをお使いください。
- ヘッドホンをつなぐと、スピーカーから音は聞こえなくなります。






音の
エチケット

- 楽しい音楽も場所によっては気になるものです。ご近所のご迷惑にならないよう、十分気をつけましょう。
- 夜間にお使いになるときは、ご近所のご迷惑にならないよう、音量を小さくするか、ヘッドホンでお楽しみください。
- ヘッドホンをご使用になるときは、耳をあまり刺激しないよう音量を小さくしてお楽しみください。

CDについて

SD-FX33

■ 再生できるディスクは？

	音声
 CD-R  CD-RW	音声

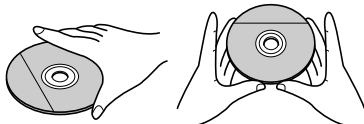
ディスクレーベル面に左記マークの入ったものなど、JIS規格に合致したディスクをご使用ください。

ご注意

- CD-R・CD-RWは、録音した機器やディスクの状態によって、正しく再生できないことがあります。そのときは、CD-R・CD-RWを録音する機器の録音スピードや、使用するディスクを換えてみると再生できることがあります。くわしくは、録音する機器の取扱説明書をごらんください。
- 本機は、CD規格（コンパクトディスクデジタルオーディオ）に準拠していない「コピーコントロールCD」や「Dual Disc」の音楽再生面などについて動作や音質を保証できません。このような特殊なディスクのみに支障がある場合には、ディスクやパッケージ、印刷物などの表示をよくお読みの上、詳細についてはディスクの発売元へお問い合わせ願います。

■ ディスクを持つときは？

再生面に触れないでください。
必ずふちを持ってください。
汚れやホコリ、キズ、変形などは、雑音や動作不良の原因となることがあります。



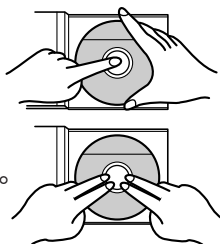
■ ケースからの出し入れは？

出すとき

センターホルダーを押さえ、再生面に触れないように持って出します。

入れるとき

印刷面を上にして、上から押さえて入れます。



■ お手入れ

再生面に汚れがついたときは、やわらかい布で、中央からふちの方向にまっすぐに軽くふき取ってください。



矢印と反対の方向にふいたり、回転方向に回しながらふくと、キズがつくことがあります。

次のものは使用しないでください。

- ペンジンやアルコールなどの溶剤
- 研磨剤を含むクリーナー
- レコード用のクリーナー
- 静電防止剤

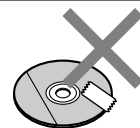
■ 取り扱い上のご注意

印刷面に硬い鉛筆やボールペンなどで文字を書かないでください。再生面にも影響をおよぼし、動作不良の原因となります。



ラベルやシールを貼らないでください。

セロハンテープやラベルなどののりがはみ出したり、はがしたあとがあるものはお使いにならないでください。そのまま再生すると、故障の原因となることがあります。



特殊形状（ハート型・八角形やふち取りをしているものなど）のディスクは、使用しないでください。故障の原因となります。



■ 保管上のご注意

ホコリやキズ、変形などを避けるため、必ず専用ケースに入れて保管してください。

次のような所に置かないでください。

- 直射日光が長時間あたる場所。（特に密閉した自動車内等）
- 温度の高い所や湿度の高い所。
- 専用ケースの中に砂やホコリが入りやすい場所。（海辺や砂地等）


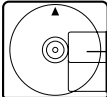
ポータブル機器などの再生音を聞いたり、録音する／CDについて

MDについて

SD-FX33

■ 種類について

MD には、再生専用と録音・再生用があります。

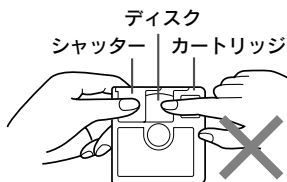
再生専用MD	録音・再生用MD
 <p>シャッターが片面（裏面）にあります。</p> <p>市販の音楽ソフトはこのタイプです。CDと同じ光ディスクを使っています。録音や編集はできません。</p>	 <p>シャッターが両面にあります。</p> <p>録音もできる「生ディスク」です。光磁気ディスクを使っているため、くり返して録音することができます。</p>

■ 取り扱いについて

カートリッジのすき間から入る砂ボコリやカートリッジのよごれなどが誤動作の原因となることもありますので、次のことに注意してください。

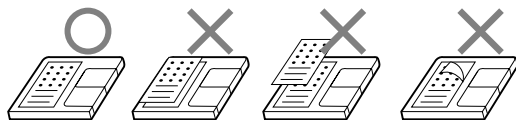
ディスクに直接触れないで！

シャッターを開けて、ディスクに直接触れないでください。
シャッターは無理に開けると壊れます。



■ ラベルを貼り付けるときのお願い

正しく貼り付けないと、MDが内部につまって取り出せなくなることがあります。



- ・指定の場所（エリア内）に正しく貼る。
（指定エリア以外には貼り付けしないでください。）
- ・ラベルを重ねて貼り付けない。
- ・ラベルがめくれたり、浮いたりしているときは、新しいラベルに貼り換えて使用する。

■ お手入れ

カートリッジ表面にホコリやゴミなどがついたときは、乾いた布でふき取ってください。

■ 保管上のご注意

ホコリやキズ、変形などを避けるため、必ず専用ケースに入れて保管してください。

次のような所に置かないでください。

- ・直射日光が長時間あたる場所。（特に密閉した自動車内等）
- ・温度の高い所や湿度の高い所。
- ・専用ケースの中に砂やホコリが入りやすい場所。（海辺や砂地等）

■ ATRAC（音声圧縮技術）について

^{アトラック}ATRAC（Adaptive TRansform Acoustic Coding）は、人の耳には聞こえない音をカットして音楽データを約 1/5 に圧縮します。聴覚心理学に基づいてデータが取捨選択されるので、聴感上の音質が損なわれにくくなっています。

この機器では、音楽データを約 1/10 または 1/20 に圧縮する^{アトラック}ATRAC3 という圧縮方式も採用しています。

この方式を用いることにより、2倍・4倍のステレオ長時間録音を可能としています。

■ 音とびガードメモリー

再生中は常に半導体メモリーに約40秒間の情報を蓄積します。このため、外部からの衝撃によりピックアップが情報を一時的に読み取れなくなっても、蓄積した情報を送ることによって、音が途切れることなく再生することができます。

MDのシステム上の制約

こんなとき	意味
MDの最大録音時間に満たなくても ディスクフル “DISC FULL”が表示されることがあります。	<ul style="list-style-type: none"> ディスクにキズなどがあると、その部分は自動的に録音不可となるため、録音時間が少なくなります。 最大録音曲数（255曲）まで録音されたMDは、それ以上録音することはできません。
MDの最大録音曲数（255曲）に満たなくても トラックフル “TOC FULL”が表示されることがあります。	<ul style="list-style-type: none"> MDシステムでは、トラックにMD上の録音場所の区切りが登録されます。何度も部分的に消去して録音をしたり、編集をくり返すと、曲数が最大（255曲）にならなくても、TOCの情報がいっぱいになり、録音できなくなります。このようなMDは、全曲消去し、一度“BLANK MD”にすると、最初から使用できます。
短い曲を何曲消しても録音の残り時間が増えないことがあります。	<ul style="list-style-type: none"> MDの録音残り時間を表示するとき、短い曲（ステレオ録音：12秒、モノラル録音・2倍長時間録音：24秒、4倍長時間録音：48秒）は、曲として数えられないことがあります。
MDに録音した時間と残りの時間の合計が最大録音時間と一致しないことがあります。	<ul style="list-style-type: none"> 通常は、1クラスタ（約2秒）を録音の最小単位としていますが、これに満たない曲でも約2秒のスペースを使います。このため、表示された残り時間よりも実際に録音できる時間が少なくなることがあります。また、MDにキズなどがあると、その部分は録音不可となるため、録音時間が少なくなります。（各秒数は、ステレオ録音（SP）時の値です。録音モードにより異なります。）
編集で曲と曲をつなげられないことがあります。	<ul style="list-style-type: none"> 録音、編集をくり返して行ったMDでは、曲をつなげないことがあります。 デジタル録音した曲とアナログ録音した曲をつなぐことはできません。 録音モード（モノラル録音、ステレオ録音、2倍長時間録音、4倍長時間録音）の異なる曲をつなぐことはできません。
録音された曲を早送り/早戻しすると、音がとぎれることがあります。	<ul style="list-style-type: none"> 録音、編集をくり返して行ったMDでは、早送り/早戻し中に音がとぎれることがあります。
タイトルの先頭に“LP:”を入力すると表示されないことがあります。	<ul style="list-style-type: none"> 2倍、4倍長時間録音（LP2・LP4）した曲の曲名の先頭に“LP:”を入力すると、“LP:”が表示されません。“LP”のあとに“.”以外の記号や文字を入力してください。

音楽著作権について

SD-FX33

放送やレコード、ディスク、テープなどの音楽作品は著作権法によって保護されています。したがって、次のような場合には権利者の許諾が必要です。

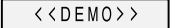
- 放送やレコード、ディスク、テープなどから録音したテープ、MDを売る、配る、譲る、貸すときなど。
- 営利（店のBGMなど）のために、レコード、ディスク、テープなどを演奏するとき。
 - くわしい内容や申請、その他の手続きについては「音楽著作権協会」の本部またはもよりの支部へお問い合わせください。
 - この商品の価格には、著作権法の定めにより、私的録音補償金が含まれています。



お問い合わせ先：（社）私的録音補償金管理協会 ☎(03)3261-3444

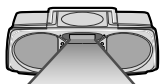
日本音楽著作権協会

本部	☎(03) 3481-2121	横浜支部	☎(045) 662-6551
北海道支部	☎(011) 221-5088	静岡支部	☎(054) 254-2621
盛岡支部	☎(019) 652-3201	中部支部	☎(052) 583-7590
仙台支部	☎(022) 264-2266	北陸支部	☎(076) 221-3602
長野支部	☎(026) 225-7111	京都支部	☎(075) 251-0134
大宮支部	☎(048) 643-5461	大阪支部	☎(06) 6244-0351
上野支部	☎(03) 3832-1033	神戸支部	☎(078) 322-0561
東京支部	☎(03) 3562-4455	中国支部	☎(082) 249-6362
西東京支部	☎(03) 5321-9530	四国支部	☎(087) 821-9191
東京イベント・コンサート支部	☎(03) 5321-9881	九州支部	☎(092) 441-2285
立川支部	☎(042) 529-1500	鹿児島支部	☎(099) 224-6211
		那覇支部	☎(098) 863-1228

MDについて／MDのシステム上の制約／

質 問		回 答
一 般	電源コードを抜くと、時計は止まるの？	約 1 日以上たつと時計の設定は消えます。 🔊 P.15
	リモコン用乾電池の寿命はどのくらいですか？	通常のご使用で約 1 年です。 (動作が不安定になったときは、早めに交換してください。) 🔊 P.13
	「デモ表示」って何ですか？ 	電源を切ったときに、表示部が自動的に点灯し、いろいろな表示内容に変わることをデモ表示と呼びます。🔊 P.14
聞 く	どんな CD が再生できるの？	一般の CD 以外にも、音楽用 CD-R や CD-RW に録音された曲を聞くことができます。 また、MP3 や WMA 音楽ファイルが記録された CD-R や CD-RW も再生できます。🔊 P.21
	使える CD-R/RW の種類は？	音楽用 CD-R や CD-RW に加えて、データ用 CD-R や CD-RW も使えます。🔊 P.21
	使える USB メモリーの種類は？	マストレージクラスの USB メモリーや、メモリーオーディオプレーヤーを使うことができます。 🔊 P.20
	USB メモリーの操作は？	再生などの操作は本機で行います。🔊 P.22～23
	USB メモリーのつなぎかたは？	USB メモリーを直接つなぐか、USB 機器に付属の USB ケーブルで接続します。
	再生できる音楽ファイルの種類は？	USB メモリーや CD-R/RW に記録された、MP3 や WMA 音楽ファイルを再生することができます。
	80 分 MD は使えるの？	80 分 MD は、録音も再生も使えます。
	Hi-MD は使えるの？	Hi-MD は使えません。🔊 P.73
	テレビ音声は聞けるの？	地上波アナログ 1～3 チャンネルのみです。 地上波デジタル放送は聞けません。

質 問		回 答
録 音	「LP2」や「LP4」って何ですか？ 	MD に標準の 2 倍または 4 倍長い時間ステレオ音声で録音することができる、長時間録音のモードです。 🔊 P.34
	「オートマーク」って何ですか？	ラジオ放送や他の機器から MD に録音中に曲番を自動で記録することです。 録音を始める前に設定を選ぶことによって、曲番のつけ方を変えることができます。🔊 P.43
	MD に録音した日時を記録することができますか？	日付と時刻を合わせておくと、録音日時が MD に記録されます。 🔊 P.31
	「TOC」って何ですか？	録音情報を記録した、MD 内の目次です。 🔊 P.32
	CD-R や CD-RW から MD に録音するとき「Can't COPY」と表示されるのですが？	デジタル録音が規制されています。録音モードをアナログ「ANALOG」に切り換えて録音してください。 🔊 P.37
	「グループ録音」って何ですか？	MD の中をグループ分けできる機能です。 🔊 P.46～47
タイ マー	録音中に音量や音質を変えたらどうなりますか？	スピーカーから聞こえる音量や音質は、録音される音には影響しません。 🔊 P.32
	「ワンスタイマー」って何ですか？ 	1 回だけのタイマーです。 タイマー録音に便利です。 🔊 P.59
	「デイリータイマー」って何ですか？	毎日働くタイマーです。 毎朝の目覚ましに便利です。🔊 P.59



こんな表示が出たときは



SD-FX33

表 示	意 味
BLANK MD	MD に何も記録されていない。
Can't COPY	・コピー禁止のCD から MD に録音しようとした。 →アナログ録音してみてください。(P.37) ・ネームコピーができない。
Can't EDIT	MD 編集できない。→別の曲を編集してみてください。
Can't READ ※ (※は数字や 記号です。)	・ディスク情報が読めない。 ・規格外のCD や MD を入れた。 ・「Hi-MD」ディスクを入れた。(P.73) →CD や MD を入れ直すが、取り換えてください。 それでもエラー表示が出るときは、お買い上げの販売 店に修理をお申しつけください。
Can't REC	ショックやディスクのキズで正しく MD に録音できな かった。 →録音をやり直すが、MD を換えてください。
Can't T REC	タイマー録音ができない。または、MD に録音できる空きが ない。
Can't WRITE	ショックやディスクのキズでTOC情報が正しく作成でき ない。
CD NO DISC	CD が入っていない。
DISC FULL	MD に録音できる空きがない。
EDIT OVER	MD の録音時間が足りない。または、マイトラックエ ディットで21 曲以上登録しようとした。
Er-CD ※※ (※※は数字や 記号です。)	CD が正しく働いていない。 →電源を切って、再度電源を入れてみる。それでもエラー表 示が出るときは、お買い上げの販売店に修理をお申しつけ ください。
Er-MD ※※ (※※は数字や 記号です。)	MD が正しく働いていない。 →電源を切って、再度電源を入れてみる。それでもエラー表 示が出るときは、お買い上げの販売店に修理をお申しつけ ください。
GROUP DISC	グループ録音したMDをグループモードに設定しないで編 集しようとした。
GROUP FULL	グループ数が99をこえている。
Hi MD Disc	Hi-MDフォーマットしたディスクを録音・再生しようとした。

表 示	意 味
MD NO DISC	MD が入っていない。
NAME FULL	ディスク名・グループ名・曲名が40 文字をこえている。
NO MEDIA	USB メモリーが接続されていない。
NO NAME	タイトルがないのにネームメモしようとした。
NO TRACK	再生、編集する曲がない。 →曲のあるグループ、ノングループを選んでください。
NOT AUDIO	オーディオ用でないデータが記録されている。 →CD や MD を取り換えてください。
NOT SUPPORT	著作権保護されている WMA ファイルまたは再生できな いファイル形式のデータを再生しようとした。
PLAYBACK MD	再生専用 MD に録音や編集をしようとした。
PROTECTED	MD が誤消去防止になっている。
TEMP OVER	温度が高くなりすぎた。 →電源を切ってしばらく置いてください。
TOC FORM ※※ (※※は数字や 記号です。)	記録されている TOC 情報に異常があり、読めない。 MD 録音や編集操作ができない。 →オールイレースをし、録音をやり直してください。
TOC FULL	曲番を登録する空きがない。
TOC FULL 1	TOC に文字情報を登録する空きがない。 または、グループ録音ができない。 →不要なディスク名・グループ名・曲名を消すか、他の MD と取り換えてください。
WAIT ※※ m GUARD (※※は数字です。)	ハイスピードで MD に録音ができない。 →表示された時間だけ録音を待つか、ノーマルスピード で録音してください。
? DISC	音楽以外（データなど）が入った MD を使用した。 （データなどが入った MD は再生できません。）
? Gr. Form ↓ NewForm.OK? (P.47)	グループ録音やグループ編集ができない。 →ディスク名を消してやり直してください。 (P.47)
電源が切れて TIMER ☀ が点滅	保護回路が働いた。 (しばらくして電源を入れてみる。それでも点滅するとき は、お買い上げの販売店に修理をお申しつけください。)

「故障かな？」と思ったら



次のようなときは故障でないことがありますので、修理を依頼される前に、もう一度お調べください。それでも具合の悪いときは、76ページの「保証とアフターサービス」をごらんのうえ修理を依頼してください。

共通	<p>スピーカーから音が出ない。</p> <ul style="list-style-type: none"> → 音量が“0”になっていませんか？ P.26 → ハイスピードで録音していませんか？ P.33 → ヘッドホンをつないでいませんか？ P.66
	<p>再生中に雑音が出る。</p> <ul style="list-style-type: none"> → テレビ・パソコン・携帯電話などの機器が本機の近くにある場合は、離してください。
	<p>ボタンを押しているうちに正常な動作をしなくなった。</p> <ul style="list-style-type: none"> → 一度、電源を切り、操作をやり直してください。 それでも動作しないときは、リセット操作をしてください。 P.74
	<p>テレビの映像に乱れや雑音が生じる。</p> <ul style="list-style-type: none"> → 室内アンテナを使用しているテレビを近くに置いていると、テレビに映像の乱れや雑音が生じることがあります。
共通	<p>タイマー再生やタイマー録音が動作しない。 また、時刻が表示されない。</p> <ul style="list-style-type: none"> → デイリータイマーとワンスタイマーの設定時刻が重なっていませんか？ それぞれのタイマー動作の時間を1分以上間をあけてください。 P.59 → タイマーの設定をしたあとに、電源コードを抜いたり停電などはありませんでしたか？ もう一度タイマーの設定をやり直してください。 P.60～61 → 電源は入ったままになっていませんか？ タイマー動作の開始時刻に電源が入っていると、タイマー動作は始まりません。 → リセット操作をしませんでしたか？ そのときは、時計合わせとタイマーの設定をやり直してください。 P.15、60～61

共通	<p>表示部が暗い。</p> <ul style="list-style-type: none"> → リモコンの表示切換ボタンを押し“^{タイマー}DIMMER ^{オフ}OFF”を選んでください。 P.14
	<p>電源を切っているのに、表示部が点灯している。</p> <ul style="list-style-type: none"> → デモ表示になっていませんか？ デモ表示を解除してください。 P.14
	<p>電源が入らない。</p> <ul style="list-style-type: none"> → 電源コードはつながっていますか？ P.12

CD	<p>CDを入れても“^{ノー}CD ^{ディスク}NO DISC”や“^{キャント}Can't ^{リード}READ”が表示される。または、再生音がとぎれる。</p> <ul style="list-style-type: none"> → CDの裏表をまちがえていませんか？ → 汚れやキズがありませんか？ → 規格外のCDを使用していませんか？ → 振動の多い不安定な場所で使用していませんか？ → つゆつき現象が起きていませんか？ P.74
	<p>操作ボタンを押しても動作をしない。また、曲の途中で止まってしまい、正しい再生をしなくなる。</p> <ul style="list-style-type: none"> → CDに汚れやキズがありませんか？ → 規格外のCDを使用していませんか？ → 振動の多い不安定な場所で使用していませんか？ → つゆつき現象が起きていませんか？ P.74



MD

MDを入れても“MD NO DISC”や“Can't READ”、“Hi MD DISC”が表示される。または、再生音がとぎれる。
ノー ディスク キャント リード

- ディスクにキズがついていませんか？
- 振動の多い不安定な場所で使用していませんか？
- つゆつき現象が起きていませんか？ **P.74**
- Hi-MD を使用していませんか？
 この製品では「Hi-MD」ディスクや「Hi-MD」フォーマットされたディスクを再生することはできません。

録音ができない。

- MDの誤消去防止ツマミが開いていませんか？ **P.32**
- 再生専用MDに録音しようとしていませんか？ **P.68**
- “DISC FULL” や “TOC FULL” になっていませんか？ **P.71**
- Hi-MD を使用していませんか？
 この製品では「Hi-MD」ディスクや「Hi-MD」フォーマットされたディスクに録音することはできません。

グループ録音したMDでグループが使えなくなった。また、グループ名の表示が正しく表示されない。

- 他の機器でTOCデータが書きかえられた可能性があります。

USB (CD-R/RW)

再生できない。

- MP3 や WMA 以外のファイル形式ではありませんか？
- パソコンのUSB 端子に接続していませんか？
 本機ではパソコンの音声を出力することはできません。

フォルダ名やファイル名などが正しく表示されない。

- フォルダ名などに日本語が含まれていませんか？
 本機は日本語の表示には対応していません。

ラジオ

放送に“シー”、“ザー”という連続音が入る。

- テレビやコンピューター、ワープロなどの近くでラジオ放送を受信すると雑音が入ります。このようなときは、雑音の発生しやすいところから離してみてください。
- アンテナの方向が悪くありませんか？ **P.24**

放送がよく受信できない。雑音が多い。

- アンテナ線の近くに電源コードがある場合は離してください。

登録した放送局を呼び出すことができない。

- リセット操作をしませんでしたか？
 登録し直してください。 **P.25**
- 一日以上電源コードを抜いていたたり、停電などはありませんでしたか？
 登録し直してください。 **P.25**

リモコン

リモコンで操作できない。または、正しい動作をしない。

- 乾電池の⊕⊖の向きが逆になっていませんか？ **P.13**
- 乾電池が消耗していませんか？
- リモコンの送信部を本体のリモコンセンサーに正しく向けていますか？ **P.13**
- リモコンセンサーと距離が遠すぎませんか？
 または、近すぎませんか？ **P.13**
- リモコンセンサーに強い光（インバーター蛍光灯や直射日光など）があたっていませんか？
- 他の機器のリモコンを同時に操作していませんか？

リモコンで電源が入らない。

- 電源コードはつながっていますか？ **P.12**
- 乾電池は入っていますか？ **P.13**

「故障かな？」と思ったら（続き）



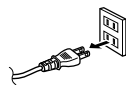
異常が起きたら

この製品を使用中に、強い外来ノイズ（衝撃、過大な静電気、または落雷による電源電圧の異常など）を受けたときや誤った操作をしたときなどに、正しく表示しなくなったり、操作を受け付けなくなるなどの異常が発生することがあります。

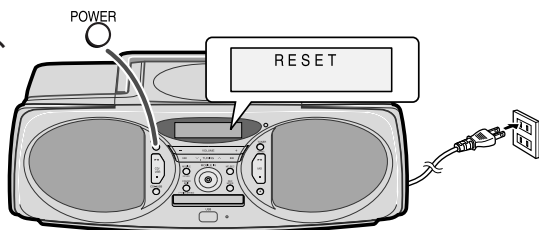
このようなときは、次のようにリセット操作をしてください。

リセット操作

1 電源コードをコンセントから抜く。



2 POWER
○を押したまま、
電源コードを
差し込む。



“RESET” が約 1 秒間表示されたあと、電源が切れます。

ご注意

リセット操作をすると、登録した内容はすべて消え、各種の設定は買いあげ時の状態に戻ります。

つゆつき現象について

次のようなときには、内部のレンズやディスクにつゆ（水滴）がつくことがあります。

- 暖房をつけた直後。
- 湯気や湿気が立ちこめている部屋に置いてあるとき。
- 冷えた場所（部屋）から急に暖かい部屋に移動したとき。

つゆがつくと……ディスクの信号が読み取れず、この製品が正常な動作をしないことがあります。

つゆを取るには…ディスクを取り出して電源を入れておけば、約1時間位でつゆが取り除かれ、正常な動作をするようになります。

お手入れについて

SD-FX33

本体表面

やわらかい布で軽くふき取ってください。

汚れがひどいときは、水にひたした布をよくしぼってふき取り、乾いた布で仕上げてください。



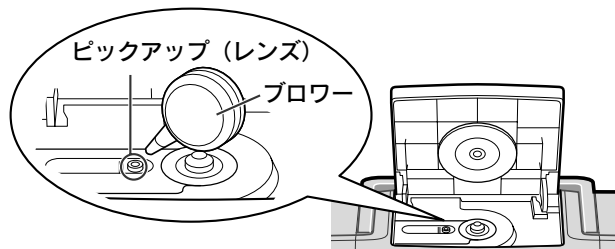
ご注意

- ベンジンやシンナー、アルコールなどの化学薬品は使わないでください。
また、殺虫剤などの揮発性のあるものをかけないでください。
表面の仕上げをいためたり、変色の原因となることがあります。
- 油をささないでください。故障の原因となります。

CDピックアップ

ピックアップ（レンズ）にホコリや汚れがつくと、音とびを起こしたり、正しく動作をしないことがあります。

ホコリがついたときは、市販のカメラレンズ清掃用のブローなどで清掃してください。



ご注意

- ピックアップ（レンズ）は手でさわらないように気をつけてください。
- 使わないときは、CD ボタを閉じておいてください。
- レンズにキズをつけないように気をつけてください。

仕様

SD-FX33

仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。ご了承ください。

コンパクトディスクプレーヤー部

形式	コンパクトディスクデジタルオーディオシステム
読み取り方式	非接触光学式読み取り方式（半導体レーザー使用）
チャンネル数	ステレオ2チャンネル
周波数特性	20～20,000 Hz (+1/-3dB) (JEITA)※
ワウ・フラッター	測定限界（±0.001%W.PEAK）以下 (JEITA)※

ミニディスク部

形式	ミニディスクデジタルオーディオシステム
録音方式	磁界変調オーバーライト方式
読み取り方式	非接触光学式読み取り方式（半導体レーザー使用）
回転数	約400～1,350 rpm
エラー訂正方式	アドバンスドクロス インターリーブリードソロモンコード (ACIRC)
音声圧縮/伸長方式	ATRAC(Adaptive TRansform Acoustic Coding) / ATRAC3 (MDLP)24ビット演算方式
チャンネル数	ステレオ2チャンネル/モノラル1チャンネル
サンプリング周波数	44.1 kHz
周波数特性	20～20,000 Hz (+1/-3dB) (JEITA)※
ワウ・フラッター	測定限界（±0.001%W.PEAK）以下 (JEITA)※

USB再生部

対応機器	USBマストレージクラス（FAT16またはFAT32）対応のデジタルオーディオプレーヤー
対応フォーマット	WMA：64～192kbps（VBR対応） MP3：32～320kbps（VBR対応、ID3タグバージョン1に対応） サンプリング周波数：32kHz/44.1kHz/48kHz

チューナー部

受信周波数	FM：76.0～108.0 MHz（TV音声 1～3CH） AM：522～1,629 kHz
回路方式	クォーツデジタルシンセサイザー方式 スーパーヘテロダインFM/AMチューナー
アンテナ	FM：ロッドアンテナ AM：専用ループアンテナ（付属）

タイマー・時計部

形式	日付機能つきデジタルクロック
タイマー	デイリータイマー/ワンスタイマー/スリープタイマー

リモコン部

電源	DC 3 V（付属単3乾電池×2個）
----	--------------------

共通部

アンプ方式	2.8 MHz サンプリング 1ビットデジタルアンプ方式
A/Dノイズシェーピング	7次 $\Delta\Sigma$ （デルタシグマ）変調
実用最大出力	5 W + 5 W (JEITA ※)
スピーカー	8 cm フルレンジスピーカー（4 Ω ）× 2
出力端子	ヘッドホン出力：16～50 Ω （推奨 32 Ω ） 直径 3.5 mm ステレオミニジャック× 1
入力端子	モバイル入力（アナログ） ノーマル：500 mV／ハイ：100 mV 直径 3.5 mm ステレオミニジャック× 1
USB再生端子	USBタイプA、USB2.0 Full Speed (12Mbps) 対応
アンテナ端子	AM 専用ソケット
その他の端子	AC ソケット（100 V AC）× 1
電源	100 V AC、50/60 Hz
消費電力	AC 26 W（待機時消費電力：0.12W）
最大外形寸法	431（幅）× 151（高さ）× 231（奥行）mm (JEITA ※)
質量	約 4.5kg

※ JEITA（電子情報技術産業協会）規格による測定値です。

「故障かな？」
お手入れに
「と思つた
仕様の

9

75

保証とアフターサービス

よくお読みください SD-FX33

保証書（裏表紙）

- 保証書は「お買いあげ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受け取ってください。
保証書は内容をよくお読みの後、大切に保存してください。
- 保証期間
お買いあげの日から1年間です。
保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。

補修用性能部品の保有期間

- 当社は、1ビットMD/CDシステムの補修用性能部品の、製品の製造打切後8年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

ご不明な点や修理に関するご相談は

- 修理に関するご相談ならびにご不明な点は、お買いあげの販売店、またはもよりのシャープお客様ご相談窓口（77ページ）にお問い合わせください。

修理を依頼されるときは 持込修理

「故障かな？」と思ったら」（72～74ページ）を調べてください。それでも異常があるときは、使用をやめて、必ず電源プラグを抜いてから、お買いあげの販売店にご連絡ください。

保証期間中

修理に際しましては保証書をご提示ください。
保証書の規定に従って販売店が修理させていただきます。

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。

修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

便利メモ

お客様へ…
お買いあげ日・販売店名を記入されると便利です。

お買いあげ日	販売店名
年 月 日	電 話 () -

愛情点検



長年ご使用のオーディオ機器の点検を！

このような
症状は
ありませんか？

- 電源コードやプラグが異常に熱い
- コゲくさい臭いがする
- 電源コードに深いキズや変形がある
- その他の異常や故障がある

ご使用中止

故障や事故防止のため、電源スイッチを切り、電源コードをコンセントから抜いて、必ず販売店に点検をご依頼ください。なお、点検・修理に要する費用は、販売店にご相談ください。

お客様ご相談窓口のご案内

SD-FX33

修理・お取扱い・お手入れについてのご相談ならびにご依頼は、お買いあげの販売店へご連絡ください。

転居や贈答品などで、保証書記載の販売店にご相談できない場合は、下記窓口にご相談ください。

● 製品の故障や部品の
ご購入に関するご相談は・・・ **修理相談センター** へ

● 製品のお取扱い方法、
その他ご不明な点は・・・ **お客様相談センター** へ

お客様相談センター

■ 受付時間：＊月曜～土曜：午前9時～午後6時
＊日曜・祝日：午前10時～午後5時（年末年始を除く）

 **0120-078-178**

○ フリーダイヤルがご利用いただけない場合は…

東日本相談室	TEL 043-351-1821	FAX 043-299-8280
	〒261-8520 千葉県千葉市美浜区中瀬1-9-2	
西日本相談室	TEL 06-6792-1582	FAX 06-6792-5993
	〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3-1-72	

- FAX送信される場合は、お客様へのスムーズは対応のため、形名やお問い合わせ内容のご記入をお願いいたします。
- 所在地・電話番号などについては変更になることがありますので、その節はご容赦願います。

修理相談センター

● 修理相談センター（沖縄・奄美地区を除く）

■ 受付時間：＊月曜～土曜：午前9時～午後6時 ＊日曜・祝日：午前10時～午後5時（年末年始を除く）



ナビダイヤル

0570-02-4649

当ダイヤルは、全国どこからでも一律料金でご利用いただけます。

（注）PHS・IP電話からは、下記電話におかけください。

		<東日本地区>	<西日本地区>
○ PHS/IP電話でのご利用は……	（一般電話）	043-299-3863	06-6792-5511
○ FAXを送信される場合は……	（FAX）	043-299-3865	06-6792-3221
○ 沖縄・奄美地区については、下表の「那覇サービスセンター」にご連絡ください。			

◎ **持込修理および部品購入のご相談**は、上記「修理相談センター」のほか、下記地区別窓口にも承っております。

■ 受付時間：＊月曜～土曜：午前9時～午後5時30分（祝日など弊社休日を除く）

〔但し、沖縄・奄美地区〕は……＊月曜～金曜：午前9時～午後5時30分（祝日など弊社休日を除く）

担当地域	拠点名	電話番号	郵便番号	所在地
北海道地区	札幌 サービスセンター	011-641-4685	〒063-0801	札幌市西区二十四軒1条7-3-17
東北地区	仙台 サービスセンター	022-288-9142	〒984-0002	仙台市若林区卸町東3-1-27
関東地区	さいたまサービスセンター	048-666-7987	〒331-0812	さいたま市北区宮原町2-107-2
	宇都宮 サービスセンター	028-637-1179	〒320-0833	宇都宮市不動前4-2-41
	東京テクニカルセンター	03-5692-7765	〒114-0013	東京都北区東田端2-13-17
	多摩 サービスセンター	042-586-6059	〒191-0003	日野市日野台5-5-4
	千葉 サービスセンター	047-368-4766	〒270-2231	松戸市稔台295-1
東海地区	横浜テクニカルセンター	045-753-4647	〒235-0036	横浜市磯子区中原1-2-23
	静岡 サービスセンター	0543-44-5781	〒424-0067	静岡市清水島坂1170-1
	名古屋 サービスセンター	052-332-2623	〒454-8721	名古屋市中川区山王3-5-5
北陸地区	金沢 サービスセンター	076-249-2434	〒921-8801	石川郡野々市町御経塚4-103
近畿地区	京都 サービスセンター	075-672-2378	〒601-8102	京都市南区上鳥羽菅田町48
	大阪テクニカルセンター	06-6794-5611	〒547-8510	大阪府平野区加美南3-7-19
	阪神 サービスセンター	06-6422-0455	〒661-0981	兵庫県尼崎市猪名寺3-2-10
中国地区	広島 サービスセンター	082-874-8149	〒731-0113	広島市安佐南区西原2-13-4
四国地区	高松 サービスセンター	087-823-4901	〒760-0065	高松市朝日町6-2-8
九州地区	福岡 サービスセンター	092-572-4652	〒816-0081	福岡市博多区井相田2-12-1
沖縄・奄美地区	那覇 サービスセンター	098-861-0866	〒900-0002	那覇市曙2-10-1

- 所在地・電話番号などについては変更になることがありますので、その節はご容赦願います。

保証とアフターサービス／
お客様ご相談窓口のご案内

9

77

シャープ商品の修理・お取り扱い・お手入れのご相談ならびにご依頼は、お買いあげの販売店へお申し出ください。

※なお、転居されたり贈答品などで、保証書記載の販売店にご相談できない場合は、以下のサービスをご利用ください。

不具合品の訪問引き取り・修理・お届けサービス

《修理品引き取りサービス》のご案内

修理品引き取りサービスとはお持ちいただけの商品を、電話で修理依頼をいただきますと、業務委託した宅配業者が、お客様のご都合の良い日時にご自宅まで訪問してお預かりし、弊社で修理完了後、ご自宅までお届けに伺うサービスです。

ご利用料金

■運送費

保証期間内	無料
保証期間外	有料

■修理料金

保証期間内	無料 (保証書記載の「保証規定」に準じます)
保証期間外	有料 (修理内容により異なります)

※保証期間内でも有料となる場合があります。
詳しくは、保証書をご確認ください。

お申し込み

「修理相談センター」にお電話でお申し込みください。



ナビダイヤル

0570-02-4649

- ・受付時間 月曜～土曜：午前9時～午後6時
日曜／祝日：午前10時～午後5時
年末年始及び天災などやむをえない状況の際は臨時に休ませていただくことがありますので予めご了承ください。
- ・ナビダイヤルは、全国一律料金でご利用いただけます。
- ・PHS・IP電話からは下記の一般電話におかけください。
- ・ファクシミリを送信される方は、下記 FAX受信専用番号にお願いします。

	東日本エリア	西日本エリア
一般電話	043-299-3863	06-6792-5511
専用FAX	043-299-3865	06-6792-3221

電話番号をお確かめの上、お間違えのないようにおかけください。

お引き取り

当社指定の宅配業者（ヤマト運輸）がお引取りに伺います。

- ・お引取り時間は下記時間帯よりお選び頂くことができます。
AM/12時～14時/14時～16時/16時～18時/18時～21時
- ・お引取り日はご依頼日の翌日以降となります。
- ・交通事情などの理由によりご指定の時間にお伺いできない場合がございます。
- ※離島の場合は、船便等のスケジュールにより、ご訪問できる日時が変動します。
- ※修理品は宅配業者が梱包箱を持参してお伺いし梱包させていただきます。

修理・お届け

修理完了後、シャープエンジニアリング（株）よりご連絡いたします。

- ・ご連絡時にサービス料金（修理料金＋利用料）と発送日をご連絡いたします。
- ・ヤマト運輸が修理完了品をお届けに伺います。
- ・サービス料金（修理料金＋利用料）をヤマト運輸に現金でお支払いください。
- ※離島の場合は、船便等のスケジュールにより、ご訪問日が変動します。

〈無 料 修 理 規 定〉

1. 取扱説明書・本体注意ラベルなどの注意書にしたがった正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合には、お買いあげの販売店が無料修理いたします。
2. 保証期間内でも、次の場合には有料修理となります。
 - (イ) 本書のご提示がない場合。
 - (ロ) 本書にお買いあげ年月日・お客様名・販売店名の記入がない場合、または字句を書き換えられた場合。
 - (ハ) 使用上の誤り、または不当な修理や改造による故障・損傷。
 - (ニ) お買いあげ後に落とされた場合などによる故障・損傷。
 - (ホ) 火災・公害・異常電圧および地震・雷・風水害その他天災地変など、外部に原因がある故障・損傷。
 - (ヘ) 一般家庭用以外（例えば業務用）に使用された場合の故障・損傷。
 - (ト) 消耗部品（乾電池）が損耗し取り替えを要する場合。
 - (チ) 電池の液漏れによる故障・損傷。

(リ) 持込修理の対象商品を直接メーカーへ送付した場合の送料等はおお客様の負担となります。また、出張修理等を行った場合には、出張料はおお客様負担となります。

3. 本書は日本国内においてのみ有効です。

★この保証書は本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によって保証書を発行している者（保証責任者）、及び、それ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などにつきましておわかりにならない場合は、お買いあげの販売店またはシャープお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

★保証期間経過後の修理または補修用性能部品の保有期間につきまして、くわしくは取扱説明書をご覧ください。

修理メモ

● 製品についてのお問い合わせは・・	
お客様相談センター  0120-078-178	フリーダイヤルがご利用いただけない場合は 東日本相談室 TEL 043-351-1821 FAX 043-299-8280 西日本相談室 TEL 06-6792-1582 FAX 06-6792-5993
《受付時間》 月曜～土曜：午前 9 時～午後 6 時 日曜・祝日：午前 10 時～午後 5 時（年末年始を除く）	
● 修理のご相談は・・	77 ページ記載の『お客様ご相談窓口のご案内』をご参照ください。
● シャープホームページ	http://www.sharp.co.jp/

シャープ株式会社

本 社 〒545-8522
 大阪市阿倍野区長池町22番22号

AVシステム 〒329-2193
 事業本部 栃木県矢板市早川町174番地